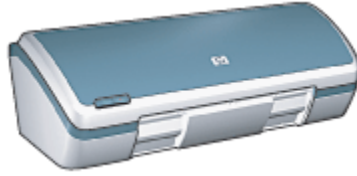


1 HP Deskjet 3840 series yazıcı

Bir soruya yanıt arıyorsanız, aşağıdaki konulardan birini seçin:

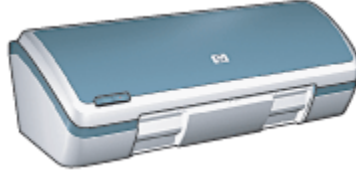


- Notlar
- Özel işlevler
- Başlarken
- Yazıcıya bağlanma
- Fotoğraf bastırma
- Diğer belgeleri yazdırma
- Yazdırma ipuçları
- Yazıcı yazılımı
- Bakım
- Sorun giderme
- Belirtiler
- Malzemeler

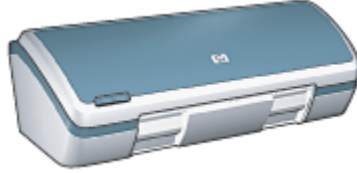
2 Özel işlevler

Tebrikler! Üstün pek çok teknik özelliği olan bir HP Deskjet yazıcı satın aldınız:

- **Mükemmel fotoğraf kalitesinde baskı:** Siyah ve üç renkli [yazıcı kartuşu](#) kullanarak mükemmel performans elde edin.
- **Altı renge yükseltilebilir yazdırma:** Fotoğraf bastırmayı [fotoğraf yazıcı kartuşu](#) (ayrıca satılır) kullanarak geliştirin.
- **Kenarlıksız yazdırma:** [Kenarlıksız baskı](#) özelliğini kullanarak, 4 x 6 inç fotoğrafları kağıdın tamamını kaplayacak biçimde yazdırın.
- **Kullanım kolaylığı:** Kolayca takılıp kullanılabilir.
- **İptal düğmesi:** Yazdırma işlerini [İptal düğmesi](#) ile kolayca iptal ederek kağıt ve mürekkep kullanımını azaltın.
- **Mürekkep düzeyi göstergesi:** Her yazıcı kartuşundaki mürekkep miktarını, ekrandaki [mürekkep düzeyi göstergesinde](#) görün.
- **Az yer kaplar:** Küçük, hafif, kurulumu, saklanması ve taşınması kolay bir cihaz.
- **Kalite:** Yazdırma işlerinizde en iyi sonuca ulaşabilmeniz için tasarlanmıştır.



3 Başlarken



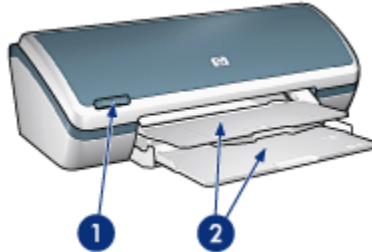
Yazıcı özellikleriyle ilgili genel bilgi için, [yazıcı özellikleri](#) sayfasına bakın.

Bir yazıcı özelliğinin tanımı için uygun bir başlık seçin:

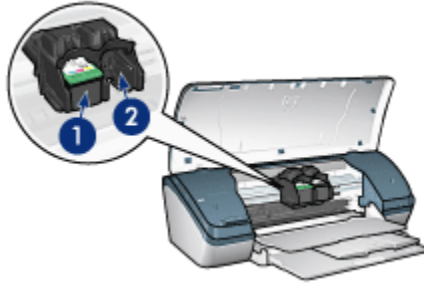
- [Düğmeler ve ışık](#)
- [Kağıt tepsileri](#)
- [Yazıcı kartuşları](#)
- [Yedek mürekkep modu](#)

3.1 Yazıcı özellikleri

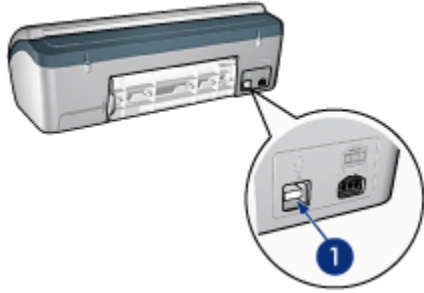
HP yazıcıda yazdırma işlerinin daha kolay ve etkili biçimde yapılmasını sağlayan birçok özellik vardır.



1. [Düğmeler ve ışık](#)
2. [Kağıt tepsileri](#)



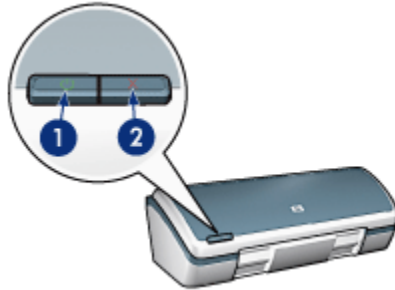
1. Yazıcı kartuşları
2. Yedek mürekkep modu



1. USB bağlantı noktası

3.2 Düğmeler ve ışık

Yazıcıyı açıp kapatmak ve bir yazdırma işini iptal etmek için yazıcı düğmelerini kullanın.



1. Güç düğmesi ve ışığı
2. Yazdırma İptal düğmesi

Güç düğmesi ve ışığı

Güç düğmesi yazıcıyı açar ve kapatır. Güç düğmesine bastıktan sonra, yazıcı açılmadan önce birkaç saniye geçebilir.

Güç düğmesinin üzerindeki ışık, size yazıcının durumu ile ilgili görsel ipuçları verir. Güç ışığı yanıp sönmüyor ve sadece yanıyorsa, yazıcı yazdırma yapıyor veya yazdırma işlemine hazır durumda bekliyor demektir. Güç ışığı yanıp sönmüyorsa, yazıcının kapağı açıktır ya da **bir sorun olabilir**.



Dikkat: Yazıcıyı, her zaman Güç düğmesini kullanarak açıp kapatın. Yazıcıyı açıp kapatmak için bir güç kesici, akım regülatörü veya duvara takılan bir güç anahtarı kullanmak yazıcının bozulmasına yol açabilir.

Yazdırma İptal düğmesi

Yazdırma İptal düğmesine bastığınızda geçerli yazdırma işi iptal edilir.

3.3 Kağıt tepsileri

Yazıcıda, Giriş tepsisini ve Çıkış tepsisini içeren katlı bir kağıt tepsisi bulunur.

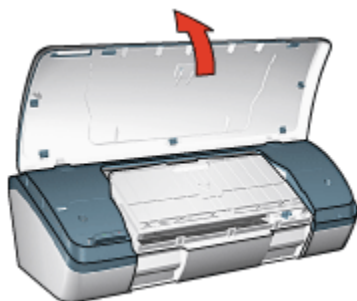
Kağıt tepsileriyle ilgili bilgi için, aşağıdaki konulardan birini seçin:

- [Kağıt tepsilerini açma](#)
- [Giriş tepsisi](#)
- [Çıkış tepsisi](#)
- [Kağıt tepsilerini kapatma](#)

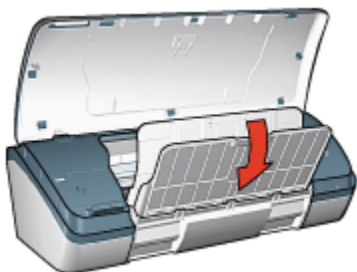
Kağıt tepsilerini açma

Kağıt tepsilerini kapatmak için aşağıdaki adımları izleyin:

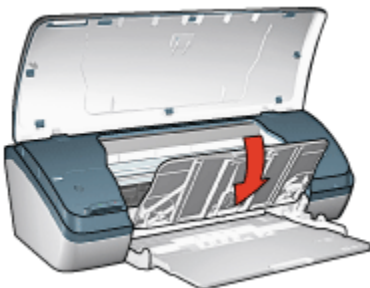
1. Yazıcı kapağını kaldırın.



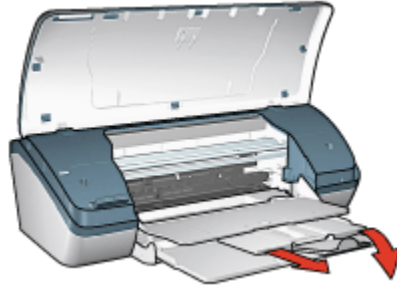
2. Giriş tepsisini indirin



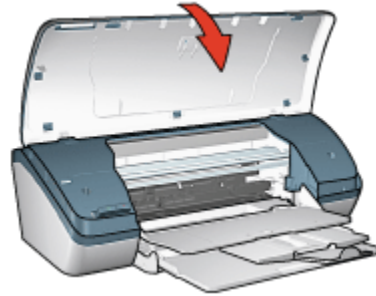
3. Çıkış tepsisini indirin



4. Çıkış tepsisi uzantısını çekin ve sonra Çıkış tepsisi uzantısı durdurucusunu açın.

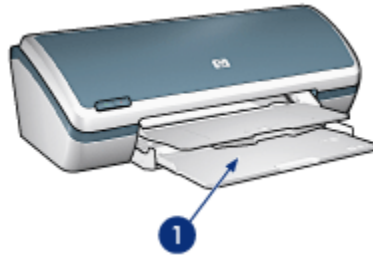


5. Yazıcı kapağını indirin ve **yazıcıyı çalıştırın**.



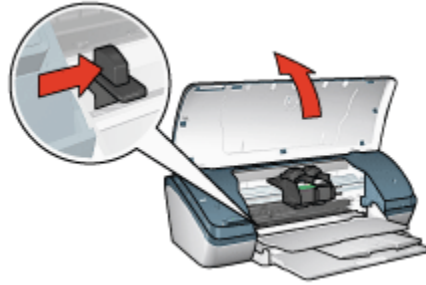
Giriş tepsisi

Giriş tepsisinde, yazdırılacak kağıt ve diğer ortamlar bulunur.



1. Giriş tepsisi

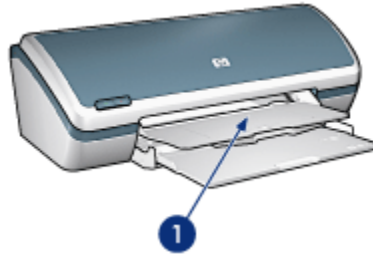
Kağıt kılavuzunu sağa veya sola doğru kaydırarak farklı boyutlarda ortamlara yazdırma yapabilirsiniz.



1. Kağıt kılavuzunu bastırarak kaydırın

Çıkış tepsisi

Yazdırılan sayfalar Çıkış tepsisine bırakılır.

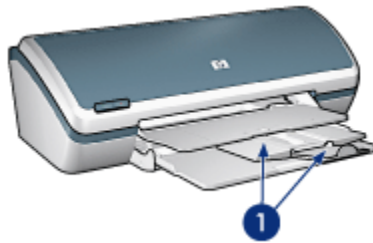


1. Çıkış tepsisi

Yazıcı kapağını ve Çıkış tepsisini kaldırıp kağıt yükleyin.

Yazıcı kapağını ve Çıkış tepsisini yazdırmaya başlamadan önce indirin.

Tepsiden düşmelerini engellemek için, Çıkış tepsisi uzantısını çekin ve durdurucusunu kapatın.

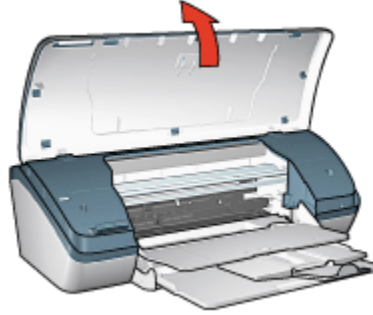


1. Çıkış tepsisi uzantısı ve Çıkış tepsisi durdurucusu

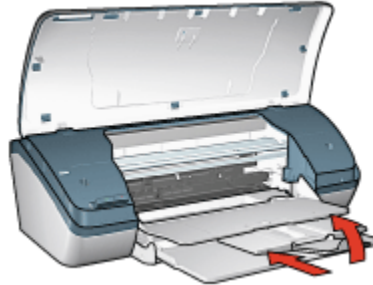
Kağıt tepsilerini kapatma

Kağıt tepsilerini yeniden kapatmak için aşağıdaki adımları izleyin:

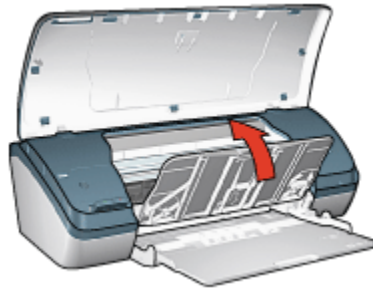
1. Kağıt tepsilerinden kağıtları veya diğer ortamı çıkarıp [yazıcıyı kapatın](#).
2. Yazıcı kapağını kaldırın.



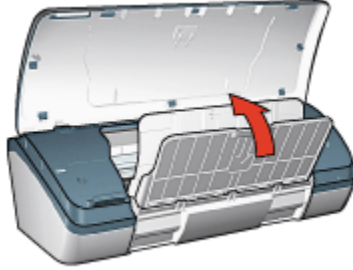
3. Çıkış tepsisi durdurucusunu açın ve Çıkış tepsisi uzantısını Çıkış tepsisine itin.



4. Çıkış tepsisini kaldırın.



5. Giriş tepsisini kaldırın.



6. Giriş tepsisini altından kaldırarak yerine oturmasını sağlayın.



7. Yazıcı kapağını indirin.

3.4 Yazıcı kartuşları

Yazıcıyla kullanılabilen üç yazıcı kartuşu mevcuttur.



1. Üç renkli yazıcı kartuşu
2. Siyah yazıcı kartuşu
3. Fotoğraf yazıcı kartuşu

Yazıcı kartuşlarını kullanma

Gündelik yazdırma

Gündelik yazdırma işleri için siyah ve üç renkli yazıcı kartuşlarını kullanın.

Kaliteli renkli fotoğraflar

Renkli fotoğraflar ya da diğer özel belgeleri yazdırırken daha canlı renkler için, siyah kartuşu çıkarın ve üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte **fotoğraf yazıcı kartuşu** kullanın.

Yazıcı kartuşlarını değiştirme

Yazıcı kartuşu satın alırken, yazıcı kartuşu seçim numarasına bakın.

Seçim numarasını üç yerde bulabilirsiniz:

- Seçim numarası etiketi: Değiştirdiğiniz yazıcı kartuşunun etiketine bakın.



1. Seçim numarası etiketi

- Yazıcı belgeleri: Yazıcı kartuşu seçim numaraları listesi için, yazıcıyla gelen başvuru kılavuzuna bakın.
- Yazıcı Kartuşu Sipariş Bilgileri iletişim kutusu: Yazıcı kartuşu seçim numaraları listesi için, yazıcının **Araç kutusu**'nu açın, **Tahmini mürekkep düzeyi** sekmesini tıklayın ve sonra **Yazıcı Kartuşu Sipariş Bilgileri** düğmesini tıklayın.

Yazıcı kartuşunun mürekkebi biterse, yazıcı **yedek mürekkep modu**'nda çalışabilir

Yazıcı kartuşu takmayla ilgili bilgi için, **yazıcı kartuşunu yükleme** sayfasına bakın.

3.5 Yedek mürekkep modu

Yedek mürekkep modunda, yazıcı yalnızca tek bir yazıcı kartuşu kullanarak çalışır. Yedek mürekkep modu, yazıcı kartuşu muhafazasından çıkarıldığında başlatılır.

Yazıcı kartuşu takmayla ilgili yönergeler için, **yazıcı kartuşunu yükleme** sayfasına bakın.

Yedek mürekkep modu çıkışı

Yedek mürekkep modunda yazdırma, yazıcıyı yavaşlatır ve çıkışın kalitesini etkiler.

| Yüklü yazıcı kartuşu | Sonuç |
|--------------------------|---|
| Siyah yazıcı kartuşu | Renkler gri tonlamalı yazdırılır. |
| Üç renkli yazıcı kartuşu | Renkler yazdırılır, ancak siyah grileşmiş olarak görünür. |
| Fotoğraf yazıcı kartuşu | Renkler gri tonlamalı yazdırılır. |

Not: Yedek mürekkep modunda fotoğraf yazıcı kartuşu kullanmamanız önerilir.

Yedek mürekkep modundan çıkma

Yedek mürekkep modundan çıkmak için yazıcıya iki kartuş takın.

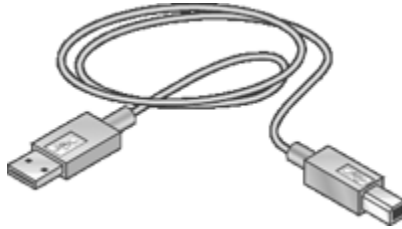
Yazıcı kartuşu takmayla ilgili yönergeler için, [yazıcı kartuşunu yükleme](#) sayfasına bakın.

4 Yazıcıya bağlanma

- USB

4.1 USB

Yazıcı bilgisayara bir evrensel veri yolu (USB) kablosu ile bağlanır. Bilgisayarın bir USB kablosu kullanması için Windows 98 ya da sonraki sürümlerin çalıştırıyor olması gerekir.



Yazıcıyı bir USB kablosuyla bağlama yönergeleri için, yazıcıyla gelen kurulum posterine bakın.

5 Fotoğraf bastırma

Yazdırmak istediğiniz fotoğraf türünü seçin:



Beyaz kenarlıklı büyük
fotoğraf



Beyaz kenarlıklı küçük
fotoğraf



Kenarlıksız küçük fotoğraf

Fotoğraflarınızı geliştirme

Yazıcının [fotoğraf bastırma özelliklerini](#) kullanarak fotoğraflarınızı nasıl geliştireceğinizi öğrenin.

5.1 Fotoğraflarınızı geliştirme

Yazıcı yazılımı dijital fotoğrafları bastırmayı kolaylaştırmak ve fotoğraf kalitesini yükseltmek için birçok özellik sunar:

- [PhotoREt](#) kullanarak en iyi hız ve kalite birleşimini elde edin.
- Fotoğraflarda retuş yapmak için [HP dijital fotoğraf seçenekleri](#)'ni kullanın.
- [En fazla dpi](#) ile en iyi çözünürlüğü elde edin.
- Exif özelliği etkin yazılımınız varsa [Exif biçimli](#) bir fotoğraf yazdırın.
- Fotoğrafları bastırırken para ve mürekkepten tasarruf etmek için [HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı](#), [Yarı Parlak](#) kullanın.

Dijital fotoğraflarınıza nasıl profesyonel retuşlar yapılacağını öğrenin.

- Mükemmel renkler için [fotoğraf yazıcı kartuşu](#)'nu kullanın.
- Yazdırılan renkleri geliştirmek için [Gelişmiş renk ayarlarını](#) kullanın.
- [Siyah beyaz fotoğraf](#) yazdırma.
- Fotoğraf kağıdının kenarlarını [kenarlıksız yazdırma](#) ile yazdırın.

Fotoğraf kağıdının kenarlarının kıvrılmasını engellemek için, [fotoğraf kağıdı saklama yönergelerini](#) kullanın.

5.2 PhotoREt

PhotoREt, en yüksek yazdırma hızı ile en iyi baskı kalitesinin mükemmel bileşimidir.

PhotoREt teknolojisini kullanarak yazdırma için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** ya da **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.
3. **Baskı kalitesi** aşağı açılan listesinde **En iyi** seçeneğini seçin.
4. İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

5.3 HP dijital fotoğraf seçenekleri

Yazıcının, dijital fotoğraf kalitesini artırmak için çeşitli özellikleri vardır.

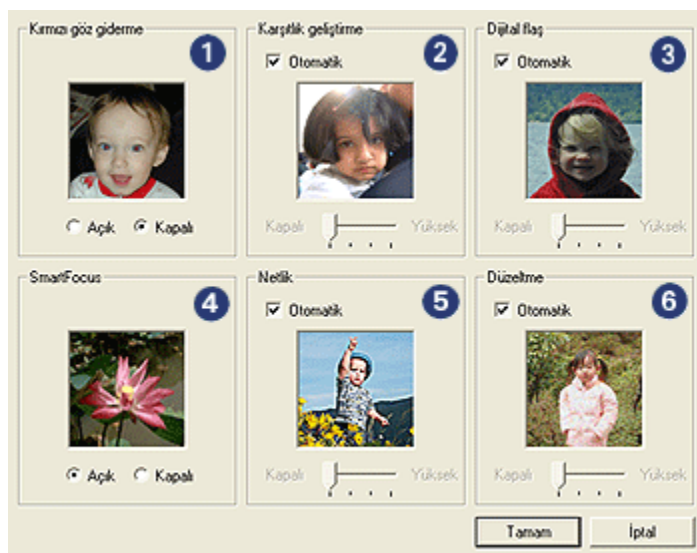
HP dijital fotoğraf seçenekleri iletişim kutusunu açma

HP Dijital fotoğraf seçenekleri iletişim kutusunu açmak için şu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** ya da **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve **HP dijital fotoğraf** düğmesini tıklayın.

HP dijital fotoğraf seçenekleri iletişim kutusunu kullanma

Aşağıdaki seçenekleri ayarlamak için **HP dijital fotoğraf seçenekleri** iletişim kutusunu kullanın:



1. **Kırmızı göz giderme:** Fotoğrafta kırmızı göz sorununu azaltmak ya da gidermek için **Açık** seçeneğini tıklayın.
2. **Karşıtlık geliştirme:** Karşıtlığı tercihinize göre ayarlayın. Yazıcı sürücüsünün karşıtlığı otomatik olarak dengelemesi için **Otomatik** seçeneğini tıklayın.
3. **Dijital flaş:** Ayrıntıları belirginleştirmek için fotoğrafların karanlık alanlarındaki poz ayarlayın. Yazıcı sürücüsünün açıklık ve koyuluğu otomatik olarak dengelemesi için **Otomatik** seçeneğini tıklayın.
4. **SmartFocus:** Resim kalitesi ve berraklığını artırın. Yazıcı sürücüsünün görüntüyü otomatik olarak netleştirme için **Açık** seçeneğini tıklayın.
5. **Netlik:** Görüntü netliğini tercihinize göre ayarlayın. Yazıcı sürücüsünün görüntüyü otomatik olarak netleştirme seviyesini ayarlaması için **Otomatik** seçeneğini tıklayın.
6. **Düzeltilme:** Resmi yumuşatın. Yazıcı sürücüsünün görüntüyü otomatik olarak düzeltme seviyesini ayarlaması için **Otomatik** seçeneğini tıklayın.

5.4 En fazla dpi

En fazla dpi baskı kalitesi ayarı 4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi yazdırmayı sunar.

4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi yazdırma modu, bu yazıcı için en yüksek kalite çözünürlüktür. Yazıcı sürücüsünde 4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi seçildiğinde, üç renkli yazdırma kartuşu 4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi modunda (4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi rengine kadar ve 1200-giriş dpi) yazdırır. Ayrıca bir **fotoğraf yazıcı kartuşu** da yüklüyse, baskı kalitesi çok daha iyi olur. Yazıcınızla birlikte verilmiyorsa, fotoğraf yazıcı kartuşunu ayrıca satın alabilirsiniz.

4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi modunda yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** ya da **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.

Not: **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde, **Fotoğraf bastırma-kenarlıksız** ya da **Fotoğraf bastırma-beyaz kenarlıklarla** seçeneğini seçin.

3. Uygun olan aşağı açılan listeyi bulun:

| Sekme | Aşağı açılan liste |
|----------------------|--------------------|
| Yazdırma Kısayolları | Kağıt türü |
| Kağıt/Kalite | Tür |

Not: Baskı kalitesini her iki sekmede de ayarlamanıza gerek yoktur.

4. Aşağı açılan listede uygun fotoğraf kağıdı türünü tıklayın.
5. **Baskı kalitesi** aşağı açılan listesinde **En fazla dpi** seçeneğini seçin.

Not: **En fazla dpi** ayarı geçici olarak disk alanının bir kısmını kullanır ve yavaş yazdırılır.

6. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

5.5 Exif Baskı

Exif Baskı (Exchangeable Image File Format 2.2), dijital fotoğrafı kolaylaştıran ve yazdırılan fotoğrafların kalitesini geliştiren bir uluslararası görüntüleme standarttır. Exif Baskı özelliği olan bir dijital fotoğraf makinesi ile fotoğraf çekildiğinde, Exif Baskı poz süresi, flaş türü ve renk doygunluğu gibi bilgileri alır ve görüntünün dosyasında saklar. HP Deskjet yazıcı yazılımı daha sonra bu bilgiyi görüntüye özgü otomatik geliştirmeler yapmak için kullanır ve mükemmel fotoğraflar elde edilir.

Exif Baskı özellikli fotoğraf bastırmak için aşağıdakiler gereklidir:

- Exif Baskı özelliğini destekleyen bir dijital fotoğraf makinesi
- Exif Baskı özelliği olan fotoğraf yazılımı

Exif Baskı-geliştirilmiş fotoğraf bastırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Exif Baskı etkin fotoğraf yazılımının yazdırmasını istediğiniz dosyayı açın.
2. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
3. **Yazdırma Kısayolları** ya da **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.

Not: **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde, **Fotoğraf bastırma-kenarlıksız** ya da **Fotoğraf bastırma-beyaz kenarlıklarla** seçeneğini seçin.

4. **Baskı kalitesi** aşağı açılan listesinde **Normal** veya **En iyi** seçeneğini seçin.
5. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Yazıcı yazılımı, yazdırılan görüntüyü otomatik olarak en iyi duruma getirir.

5.6 Fotoğraf yazıcı kartuşu

Üç renkli yazıcı kartuşu ile birlikte kullanılan fotoğraf yazıcı kartuşu, 6 renkli üstün solma direncine sahip grensiz fotoğraflar sunar.



Ürününüzle birlikte verilmiyorsa, fotoğraf yazıcı kartuşunu ayrıca satın alabilirsiniz.

Fotoğraf yazıcı kartuşunu yükleme

Fotoğraf yazıcı kartuşunu yüklemek için, siyah yazıcı kartuşunu yazıcıdan çıkarın ve sonra kartuş yuvasının sağındaki bölmeye fotoğraf yazıcı kartuşunu yükleyin.

Daha fazla bilgi için, [yazıcı kartuşu yükleme](#) sayfasına bakın.

Fotoğraf yazıcı kartuşunu kullanma

Altı renkli yazdırma modunda yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** ya da **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.

Not: **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde, **Fotoğraf bastırma-kenarlıksız** ya da **Fotoğraf bastırma-beyaz kenarlıklarla** seçeneğini seçin.

3. Uygun olan aşağı açılan listeyi bulun:

| Sekme | Aşağı açılan liste |
|-----------------------------|--------------------|
| Yazdırma Kısayolları | Kağıt türü |
| Kağıt/Kalite | Tür |

Not: Baskı kalitesini her iki sekmede de ayarlamanıza gerek yoktur.

4. Aşağı açılan listede uygun fotoğraf kağıdı türünü tıklayın.
5. **Baskı kalitesi** aşağı açılan listesinde **Normal**, **En iyi** ya da **En fazla dpi** seçeneğini seçin.
6. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Fotoğraf yazıcı kartuşunu saklama

Yazıcı kartuşunun sağlamlığını korumak için, [fotoğraf yazıcı kartuşunu saklama yönergelerini](#) izleyin.

5.7 Gelişmiş renk ayarlarını kullanma

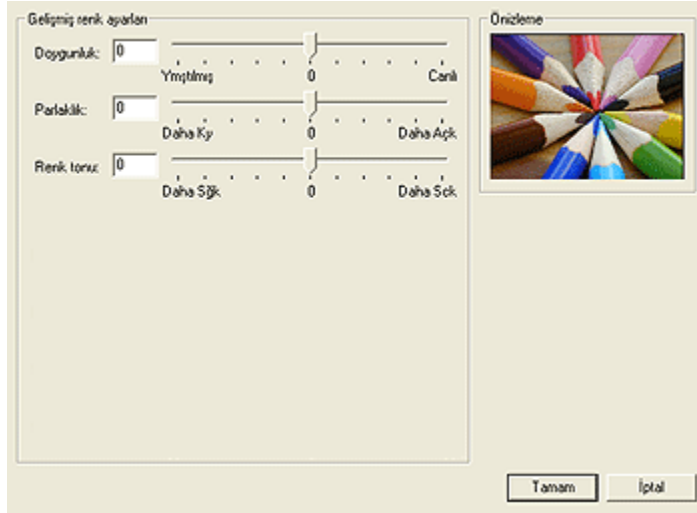
Yazdırılan renklerin çıktınız üzerindeki görünüşünü ayarlamak için Gelişmiş Renk Ayarları iletişim kutusunu kullanın.

Bu ayarların düzenlenmesi yazdırılan renklerin bilgisayarınızın monitöründe görünen renklerden farklı olmasına sebep olur.

Gelişmiş renk ayarlarını belirtmek için şu adımları izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Renk** sekmesini tıklatın.
3. **Gelişmiş renk ayarları** düğmesini tıklatın.

Gelişmiş renk ayarları iletişim kutusu görünür.



4. Aşağıdaki ayarları uygun şekilde ayarlayın.
 - **Genel renk ayarları:** Genel renklerin nasıl yazdırılacağını belirlemek için **Doygunluk**, **Parlaklık** ve **Renk tonu** 'nu ayarlayın.
5. Renk ayarlarını belirttikten sonra, **Tamam** düğmesini tıklatın.
6. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

5.8 Siyah beyaz fotoğrafları bastırma

Aşağıdaki görevleri yazıcıyla yerlerine getirebilirsiniz:

- [Siyah beyaz fotoğraf bastırma](#)
- [Renkli bir fotoğrafı siyah beyaz yazdırma](#)

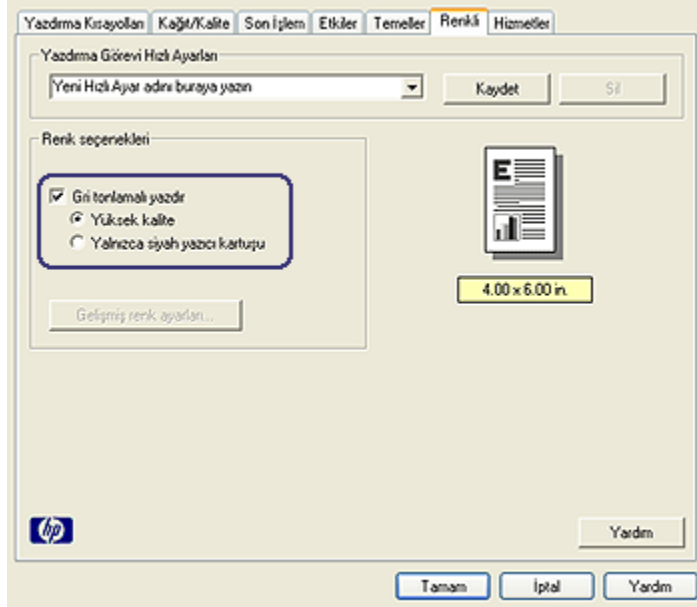
Siyah beyaz fotoğraf bastırma

Zaten siyah beyaz olan bir fotoğrafı yazdırmak için, yazdırmak istediğiniz [fotoğraf türü ve boyutu](#) için olan yönergeleri izleyin.

Renkli bir fotoğrafı siyah beyaz yazdırma

Renkli bir fotoğrafı siyah beyaz yazdırmak için şu adımları izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Renk** sekmesini tıklayın.



3. **Gri tonlamalı yazdır**'ı tıklayın.
4. Aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

- **Yüksek kalite:** Bu seçeneği fotoğraflar ve diğer yüksek kaliteli çıkışlar için kullanın.
 - **Yalnızca siyah yazıcı kartuşu:** Bu seçeneği hızlı, ekonomik yazdırma için kullanın.
5. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

5.9 Fotoğraf kağıdını saklama ve kullanma

HP fotoğraf kağıdınızın kalitesini korumak için şu yönergeleri izleyin.

Saklama

- Kullanılmayan fotoğraf kağıdını tekrar bağlanabilen plastik torba içinde, orijinal olarak paketleniği kutuda saklayın. Paketlenmiş fotoğraf kağıdını serin bir yerde düz yüzey üzerinde saklayın.
- Yazdırmaya hazır olduğunuzda, plastik torbadan sadece hemen kullanmayı planladığınız kağıdı çıkarın. Yazdırmayı bitirdiğinizde, kullanılmayan tüm fotoğraf kağıtlarını plastik torbaya geri koyun.
- Kullanılmayan fotoğraf kağıtlarını yazıcı kağıt tepsisinde bırakmayın. Kağıt kıvrılmaya başlayabilir, bu da fotoğraflarınızın kalitesini düşürür.

Kullanma

- Fotoğraf kağıdını her zaman kenarlarından tutun. Fotoğraf kağıdındaki parmak izleri baskı kalitesini düşürebilir.
- Fotoğraf kağıdının kıvrılmadığından emin olun. Fotoğraf kağıdı kıvrıldıysa, kağıdı plastik torbaya yerleştirin ve düzelene kadar yavaşça ters yöne doğru bükün. Sorun devam ederse kıvrılmamış bir fotoğraf kağıdı kullanın.

5.10 Fotoğraf yazdırırken tasarruf etme

HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı

Fotoğraf basarken para ve mürekkep artırmak için, **HP Gündelik Foto Kağıdı, Yarı parlak** kullanın ve **Baskı kalitesi**'ni **Normal** olarak ayarlayın.

HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı, Yarı parlak kaliteli fotoğrafları daha az mürekkeple oluşturmak için tasarlanmıştır.

Not: Daha kaliteli fotoğraflar için HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı kullanın ve **Baskı kalitesi**'ni **En iyi** ya da **En fazla dpi** olarak ayarlayın.

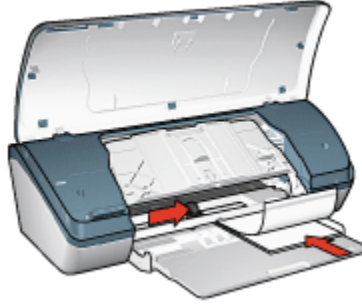
5.11 Kenarlıksız fotoğraflar

Yönergeler

- Kenarlıksız fotoğraf bastırmak için, 0.5 inç etiketli (10 x 15 cm, 1.25 cm etiketli) 4 x 6 inç fotoğraf kağıdı kullanın; fotoğrafı tamamen kenarlıksız yapmak için çıkardığınız alt kenardaki küçük kenarlıkla üç kenarı kenarlıksız yazdırır.
- Yüksek kaliteli sonuçlar için, üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte [fotoğraf yazıcı kartuşu kullanın](#).
- Renk solmasına karşı, HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı kullanın ve fotoğraf yazıcı kartuşu yükleyin.
- Fotoğraf bastırma özelliklerini kullanmayı öğrenmek için, [fotoğraf geliştirme sayfasına](#) bakın.
- Fotoğrafları bastırırken para ve mürekkepten tasarruf etmek için [HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı, Yarı Parlak](#) kullanın.
- Kullandığınız fotoğraf kağıdının düz olduğundan emin olun. Fotoğraf kağıdının kıvrılmasını engellemeye ilgili bilgi için, [fotoğraf kağıdı saklama yönergelerine](#) bakın.
- Kenarlıksız fotoğrafları [yedek mürekkep modu](#)'ndayken yazdırmayın. Her zaman yazıcıya yerleştirilmiş iki yazıcı kartuşunuz olsun.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 30 sayfa.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini kaldırın.
4. Fotoğraf kağıdını yazdırılacak yüzü aşağı ve kısa kenarı yazıcıya gelecek şekilde tepsinin sağ tarafına yerleştirin. Çıkarılabilir şeritli bir fotoğraf kağıdı kullanıyorsanız, Giriş tepsisinde şeridin yazıcıdan dışarı doğru baktığından emin olun. Kağıdı gidebildiği yere kadar itin.



5. Çıkış tepsisini indirin.
6. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.
7. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

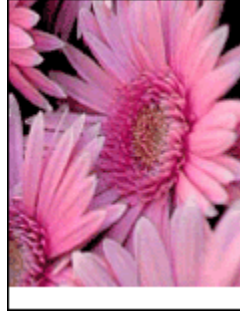
Not: Yazılım programınız fotoğraf bastırma özelliği içeriyorsa, programda sağlanan yönergeleri uygulayın. Aksi takdirde, şu yönergeleri izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde, belge türü olarak **Fotoğraf bastırma-kenarlıksız** seçeneğini ve sonra aşağıdaki seçenekleri seçin:
 - **Baskı Kalitesi:** **Normal**, **En İyi** ya da **En fazla dpi**
 - **Kağıt türü:** Uygun fotoğraf kağıdı türü
 - **Kağıt boyutu:** Uygun fotoğraf kağıdı boyutu
 - **Yön:** **Dikey** ya da **Yatay**
3. Aşağıdaki ayarları gerektiği gibi ayarlayın.
 - [HP Dijital Fotoğraf seçenekleri](#)
 - [Gelişmiş Renk ayarları](#)
 - [Gri tonlama kalitesi](#)
4. Fotoğrafları bastırmak için **Tamam'**ı tıklatın.

Koparma ucu 4 x 6 inç fotoğraf kağıdına yazdırdığınızda, koparma bantları çıkarıldıktan sonra çıkışınız tamamen kenarlıksız olur.



Koparma ucu olmayan 4 x 6 inç fotoğraf kağıdına yazdırdığınızda ise, çıkışınızın altı kenarlıklı kalırken, diğer üç yanı kenarlıksız olur.



Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

5.12 Kenarlıklı küçük fotoğraflar

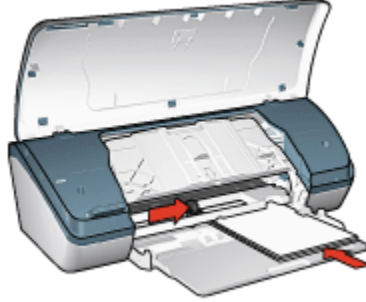
Yönergeler

- Yüksek kaliteli sonuçlar için, üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte [fotoğraf yazıcı kartuşu](#) kullanın.
- Renk solmasına karşı, HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı kullanın ve fotoğraf yazıcı kartuşu yükleyin.
- Fotoğraf bastırma özelliklerini kullanmayı öğrenmek için, [fotoğraf geliştirme sayfasına](#) bakın.
- Fotoğrafları bastırırken para ve mürekkepten tasarruf etmek için [HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı](#), [Yarı Parlak](#) kullanın.

- Kullandığınız fotoğraf kağıdının düz olduğundan emin olun. Fotoğraf kağıdının kıvrılmasını engellemeye ilgili bilgi için, [fotoğraf kağıdı saklama yönergelerine](#) bakın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 30 sayfa.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini kaldırın.
4. Fotoğraf kağıdını yazdırılacak yüzü aşağı ve kısa kenarı yazıcıya gelecek şekilde tepsinin sağ tarafına yerleştirin. Kağıdı gidebildiği yere kadar itin.



5. Çıkış tepsisini indirin.
6. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.
7. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

Not: Yazılım programınız fotoğraf bastırma özelliği içeriyorsa, programda sağlanan yönergeleri uygulayın. Aksi taktirde, şu yönergeleri izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısıyolları** sekmesinde, belge türü olarak **Fotoğraf bastırma-kenarlıksız** seçeneğini ve sonra aşağıdaki seçenekleri seçin:
 - **Baskı Kalitesi:** Normal, En İyi ya da En fazla dpi
 - **Kağıt türü:** Uygun fotoğraf kağıdı türü
 - **Kağıt boyutu:** Uygun fotoğraf kağıdı boyutu
 - **Yön:** Dikey ya da Yatay
3. Aşağıdaki seçenekleri gerektiği gibi ayarlayın.

- HP Dijital Fotoğraf seçenekleri
- Gelişmiş Renk ayarları
- Gri tonlama kalitesi

4. Fotoğrafları bastırmak için **Tamam**'ı tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

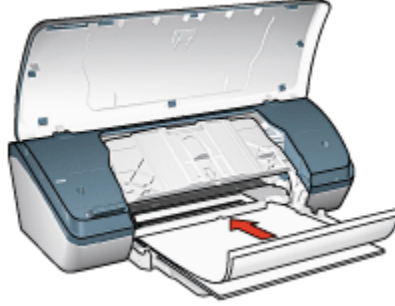
5.13 Beyaz kenarlıklı büyük fotoğraflar

Yönergeler

- Yüksek kaliteli sonuçlar için, üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte [fotoğraf yazıcı kartuşu kullanın](#).
- Renk solmasına karşı, HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı kullanın ve fotoğraf yazıcı kartuşu yükleyin.
- Fotoğraf bastırma özelliklerini kullanmayı öğrenmek için, [fotoğraf geliştirme sayfasına](#) bakın.
- Fotoğrafları bastırırken para ve mürekkepten tasarruf etmek için [HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı, Yarı Parlak](#) kullanın.
- Kullandığınız fotoğraf kağıdının düz olduğundan emin olun. Fotoğraf kağıdının kıvrılmasını engellemeye ilgili bilgi için , [fotoğraf kağıdı saklama yönergelerine](#) bakın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 30 sayfa.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini kaldırın.
4. Fotoğraf kağıdını Giriş tepsisinde yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde yerleştirin ve kağıdı yazıcıda gittiği yere kadar itin.



5. Çıkış tepsisini indirin.
6. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.
7. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

Not: Yazılım programınız fotoğraf bastırma özelliği içeriyorsa, programda sağlanan yönergeleri uygulayın. Aksi takdirde, şu yönergeleri izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde, belge türü olarak **Fotoğraf bastırma-kenarlıksız** seçeneğini ve sonra aşağıdaki seçenekleri seçin:
 - **Baskı Kalitesi:** Normal, En İyi ya da En fazla dpi
 - **Kağıt Türü:** Uygun fotoğraf kağıdı türü
 - **Kağıt boyutu:** Uygun fotoğraf kağıdı boyutu
 - **Yön:** Dikey ya da Yatay
3. Aşağıdaki seçenekleri gerektiği gibi ayarlayın.
 - [HP Dijital Fotoğraf seçenekleri](#)
 - [Gelişmiş Renk ayarları](#)
 - [Gri tonlama kalitesi](#)
4. Fotoğrafları bastırmak için **Tamam'**ı tıkkatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

6 Diğer belgeleri yazdırma



E-posta



Mektuplar



Belgeler



Zarflar



Broşürler



Tebrik kartları



Asetatlar



Etiketler



Dizin kartları



Kitapçıklar



Posterler



Ütüyle Aktarma

Yazdırma ipuçları

Bu [yazdırma ipuçlarını](#) kullanarak çıktılarınızın kalitesini yükseltirken masraf ve emeğinizi azaltın.

Yazıcı yazılımı

[Yazıcı yazılımı](#) ile ilgili bilgi edinin.

6.1 E-posta

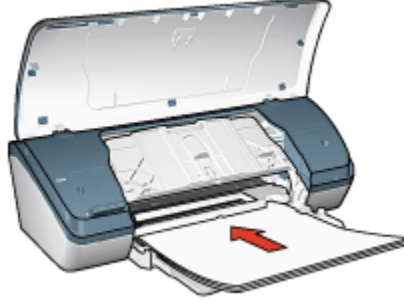
Yönergeler

Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 100 sayfa.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt genişliği kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini kaldırın.

4. Kağıdı Giriş tepsisinde yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde yerleştirin ve kağıdı yazıcıda gittiği yere kadar itin.



5. Çıkış tepsisini indirin.
6. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.
7. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde, **Genel gündelik yazdırma** seçeneğini seçin ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Kağıt boyutu:** Uygun kağıt boyutu
 - **Kağıt türü:** Düz kağıt
 - Aşağıdaki yazdırma ayarlarını gerektiği gibi seçin:
 - [Baskı kalitesi](#)
 - [Gri tonlamalı yazdırma](#)
3. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

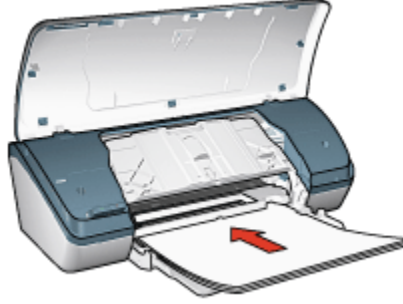
6.2 Mektuplar

Yönergeler

- Mektuba nasıl [filigran](#) ekleneceğini öğrenin.
- Zarf yazdırmayla ilgili bilgi için, [zarf](#) sayfasına bakın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 100 sayfa.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt genişliği kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini yükseltin.
4. Kağıdı Giriş tepsisinde yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde yerleştirin ve kağıdı yazıcıda gittiği yere kadar itin.



Not: Antetli kullanıyorsanız, antenin aşağı ve yazıcının içine doğru baktığından emin olun.

5. Çıkış tepsisini indirin.
6. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.
7. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde, **Sunu yazdırma** ya da **Genel gündelik yazdırma** seçeneğini tıklatın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Kağıt boyutu:** Uygun kağıt boyutu
 - **Kağıt Türü:** Düz kağıt
 - **Baskı kalitesi** ayarını gerektiği gibi seçin.
3. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

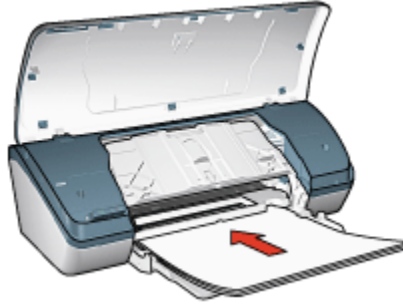
6.3 Belgeler

Yönergeler

- Belgenize **filigran** ekleyin.
- **İki taraflı yazdırma** ile kağıttan tasarruf edin.
- Taslak belgeler için, **Hızlı/ekonomik yazdırmayı** kullanın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 100 sayfa.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt genişliği kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini yükseltin.
4. Kağıdı Giriş tepsisinde yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde yerleştirin ve kağıdı yazıcıda gittiği yere kadar itin.



5. Çıkış tepsisini indirin.
6. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.
7. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde, **Genel gündelik yazdırma** ya da **Sunu yazdırma** seçeneğini tıklayın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Kağıt boyutu:** Uygun kağıt boyutu
 - **Kağıt Türü:** **Düz kağıt**
 - Aşağıdaki yazdırma ayarlarını gerektiği gibi seçin:
 - **Baskı kalitesi**

- İki taraflı yazdırma

3. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

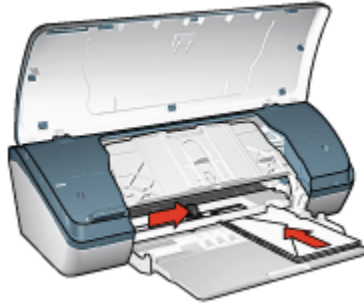
6.4 Zarflar

Yönergeler

- Aşağıdaki özelliklere sahip zarfları kullanmayın:
 - Kopçalı
 - Kalın, eğri ya da kıvrık kenarlı
 - Parlak ya da kabartmalı
 - Kırıksık, yırtık ya da başka şekilde zarar görmüş
- Giriş tepsisine koymadan önce zarfların kenarlarını aynı hizaya getirin.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En çok 10 zarf.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini kaldırın.
4. Zarfları yazdırılacak tarafları aşağıya ve kapakları sola doğru bakacak şekilde Giriş tepsisinde sağa doğru yerleştirin. Zarfları yazıcının içine doğru gidebildiği kadar itin.



5. Çıkış tepsisini indirin.
6. Kağıt kılavuzunu tam olarak zarfların kenarına yaslayın.
7. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını seçin:
 - **Boyut:** Uygun zarf boyutu
 - **Tür:** Düz kağıt
3. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

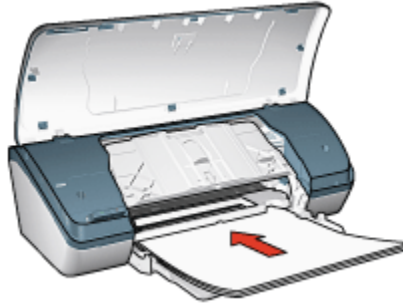
6.5 Broşürler

Yönergeler

- Mükemmel sonuçlar için HP Broşür ve El İlanı Kağıdı kullanın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 30 sayfa.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt genişliği kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini yükseltin.
4. Broşür kağıdını Giriş tepsisinde yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde yerleştirin ve kağıdı yazıcıda gittiği yere kadar itin.



5. Çıkış tepsisini indirin.
6. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.
7. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazıcı Kısayolları** sekmesinde, **Sunu Yazdırma**'yı seçin ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Kağıt boyutu:** Uygun kağıt boyutu
 - **Kağıt türü:** Uygun broşür kağıdı türü
 - Aşağıdaki yazdırma ayarlarını uygun olarak seçin:
 - [Baskı kalitesi](#)
 - [Gri tonlamalı yazdırma](#)
 - [İki taraflı yazdırma](#)
3. İstedığınız diğer herhangi bir yazdırma ayarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

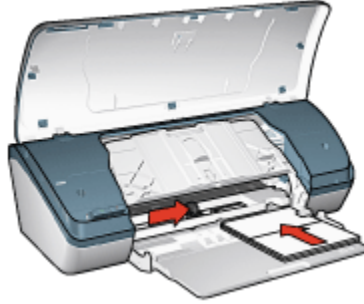
6.6 Tebrik kartları

Yönergeler

- Önceden katlanmış kartları Giriş tepsisine koymadan önce açın.
- Mükemmel sonuçlar için HP Tebrik Kartı Kağıdı kullanın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 20 kart.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini kaldırın.
4. Tebrik kartlarını birbirinden ayırmak için kenarlarından yelpazeleyin ve sonra kenarları aynı hizaya getirin.
5. Tebrik Kartları'nı Giriş tepsisinde yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde yerleştirin ve kartları yazıcıda gittiği yere kadar itin.



6. Çıkış tepsisini indirin.
7. Kağıt kılavuzunu tam olarak kartların kenarına yaslayın.
8. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

Not: Yazılım programınız tebrik kartı yazdırma özelliği içeriyorsa, programdaki adımları uygulayın. Aksi takdirde, şu yönergeleri izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirtin:
 - **Boyut:** Uygun kart boyutu
 - **Tür:** Uygun kart türü
 - **Baskı kalitesi** ayarını gerektiği gibi seçin.
3. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

6.7 Asetatlar

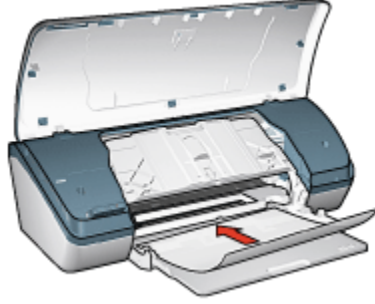
Yönergeler

- Mükemmel sonuçlar için, HP Premium Inkjet Asetat Film kullanın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 30 asetat.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu sola kaydırın.

3. Çıkış tepsisini kaldırın.
4. Asetatları yazdırılacak tarafları aşağı gelecek ve yapışkan şerit yukarı ve yazıcıya doğru bakacak şekilde Giriş tepsine yerleştirin



5. Asetatları dikkatli bir biçimde ileri doğru, yapışkan bantlar birbirinin üzerine gelmeyecek şekilde itin.
6. Çıkış tepsisini indirin.
7. Kağıt kılavuzunu tam olarak asetatların kenarına yaslayın.
8. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazıcı Kısayolları** sekmesinde, **Sunu yazdırma**'yı seçin ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Kağıt boyutu:** Uygun kağıt boyutu
 - **Kağıt türü:** Asetat
 - Aşağıdaki yazdırma ayarlarını gerektiği gibi seçin:
 - [Baskı kalitesi](#)
 - [Gri tonlamalı yazdırma](#)
3. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

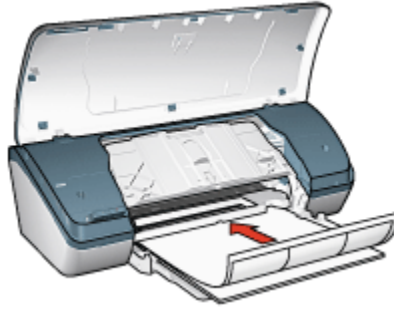
6.8 Etiketler

Yönergeler

- Yalnızca inkjet yazıcılarda kullanılmak üzere özel olarak üretilmiş etiketler kullanın.
- Eksiksiz etiket kağıtlarını kullanın.
- Etiketlerin yapışkan, kırışık veya arkalarındaki koruyucu tabakadan sıyrılmış olmadıklarından emin olun.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 20 etiket kağıdı (yalnızca Letter veya A4 boyutlu kağıtlar kullanın)

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini kaldırın.
4. Etiket kağıtlarını ayırmak için kenarlarını havalandırın ve sonra hizalayın.
5. Etiket kağıtlarını Giriş tepsisinde yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde yerleştirin ve kağıtları yazıcıda gittiği yere kadar itin.



6. Çıkış tepsisini indirin.
7. Kağıt kılavuzunu sayfaların kenarına tam olarak yaslayın.
8. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

Not: Yazılım programınız etiket yazdırma özelliği içeriyorsa, programda sağlanan yönergeleri uygulayın. Aksi taktirde, şu yönergeleri izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.

2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde, **Genel gündelik yazdırma** seçeneğini seçin ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:

- **Kağıt boyutu:** Uygun kağıt boyutu
- **Kağıt Türü:** Düz kağıt
- Aşağıdaki yazdırma ayarlarını gerektiği gibi seçin:
 - [Baskı kalitesi](#)
 - [Gri tonlamalı yazdırma](#)

3. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

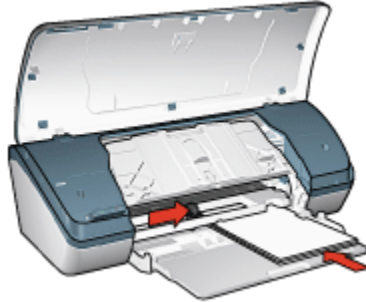
6.9 Dizin kartları ve diğer küçük ortamlar

Yönergeler

- Yalnızca yazıcının kağıt boyutu özelliklerine uygun kartlar ve küçük boyutlu ortamlar kullanın. Belirtiler için, yazıcı ile birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.
- Giriş tepsiyi kapasitesini aşmayın: En fazla 30 kart.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini kaldırın.
4. Kartları yazdırılacak tarafları aşağı gelecek ve kısa taraflardan biri yazıcıya doğru bakacak şekilde Giriş tepsisine sağ tarafa yerleştirin. Kartları gidebildiği kadar yazıcının içine doğru itin.



5. Çıkış tepsisini indirin.
6. Kağıt kılavuzunu tam olarak kartların kenarına yaslayın.
7. Yazıcı kapağını indirin.

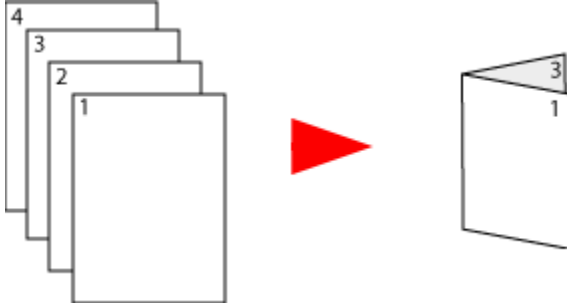
Yazdırma

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirtin:
 - **Boyut:** Uygun kağıt boyutu
 - **Tür:** Uygun kağıt türü
3. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

6.10 Kitapçıklar

Kitapçık yazdırma, belgenin sayfalarını otomatik olarak yeniden boyutlandırır ve düzenler, böylece belge kitapçık olarak katlandığında sayfa sırası doğru olur.

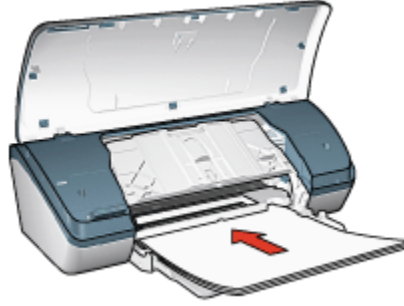


Yönergeler

Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 100 sayfa.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini yükseltin.
4. Kağıdı Giriş tepsisinde yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde yerleştirin ve kağıdı yazıcıda gittiği yere kadar itin.



5. Çıkış tepsisini indirin.
6. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.
7. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini tıklayın ve sonra aşağı açılır listeden **Sunu yazdırmayı** veya **Genel gündelik yazdırmayı** seçin.
3. **Son İşlem** sekmesini tıklayın ve **Her iki yüze de yazdır** onay kutusunu seçin. Aşağıdaki kitapçık düzeni seçeneklerinden birini seçin:

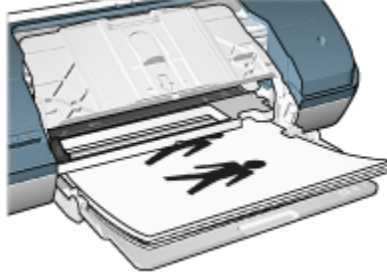
- **Sol kenardan cilt:** Ciltlemeyi kitapçığın sol tarafında yapar.



- **Sağ kenardan cilt:** Ciltlemeyi kitapçığın sağ tarafında yapar.



4. İstedığınız diğer herhangi bir yazdırma ayarını seçin ve daha sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.
5. Sorulduğunda, kağıdı Giriş tepsisine yazdırılacak yüzü yukarı gelecek şekilde yeniden yerleştirin.



6. Kitapçık yazdırmayı tamamlamak için **Devam Et** düğmesini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

6.11 Posterler

Yönergeler

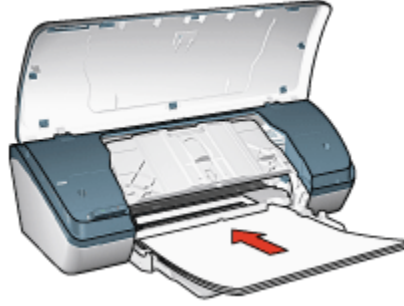
- Posterin bölümleri yazdırıldığında, kağıtların kenarlarındaki boşlukları kesin ve kağıtları bir araya getirip bantlayın.



- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 100 sayfa.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini yükseltin.
4. Kağıdı Giriş tepsisinde yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde yerleştirin ve kağıdı yazıcıda gittiği yere kadar itin.



5. Çıkış tepsisini indirin.
6. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.
7. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

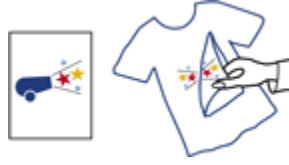
1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın ve aşağıdaki ayarları seçin:
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirtin:
 - **Boyut:** Uygun boyut
 - **Tür:** Düz kağıt
3. **Son işlem** sekmesini tıklayın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Poster yazdırma:** 2 x 2, 4 yaprak, 3 x 3, 9 yaprak, 4 x 4, 16 yaprak veya 5 x 5, 25 yaprak
4. **Temeller** sekmesini tıklayın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Yön:** Dikey ya da Yatay
5. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

6.12 Ütüyle aktarma

Yönergeler

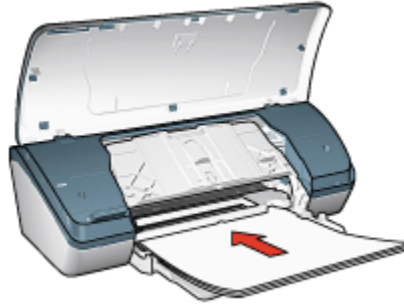
- Mükemmel sonuçlar için HP Ütüyle Aktarma kağıtlarını kullanın.
- Yansıtılmış görüntü yazdırılırken, metin ve resimler, ekrandaki görüntülerinin yatay olarak tersine çevrilirler.



- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: En fazla 20 aktarma kağıdı.

Yazdırma hazırlığı

1. Yazıcı kapağını kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu sola kaydırın.
3. Çıkış tepsisini yükseltin.
4. Ütüyle aktarma kağıdını Giriş tepsisinde yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde yerleştirin ve kağıdı yazıcıda gittiği yere kadar itin.



5. Çıkış tepsisini indirin.
6. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.
7. Yazıcı kapağını indirin.

Yazdırma

Not: Yazılım programınızda ütüyle çıkartma özelliği varsa, yazılımla birlikte verilen yönergeleri uygulayın. Aksi taktirde, şu yönergeleri izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın ve aşağıdaki ayarları seçin:
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirtin:
 - **Boyut:** Uygun kağıt boyutu
 - **Tür:** Düz kağıt
 - **Baskı kalitesi:** Normal veya En iyi

3. **Temeller** sekmesini tıklatın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:

- **Yön: Yansıtılmış görüntü**

4. İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

7 Yazdırma ipuçları

Zaman kazanın

- [Yazdırma Kısayolları](#) sekmesini kullanın.
- Sıklıkla yazdırdığınız belgeler için [yazdırma görevi hızlı ayarları](#) oluşturun.
- Sık kullandığınız seçenekler için [yazıcının varsayılan ayarlarını](#) ayarlayın.
- [Arkadan öne](#) yazdırın.
- Belgeyi yazdırmadan önce [önizleme](#) yapın.

Tasarruf edin

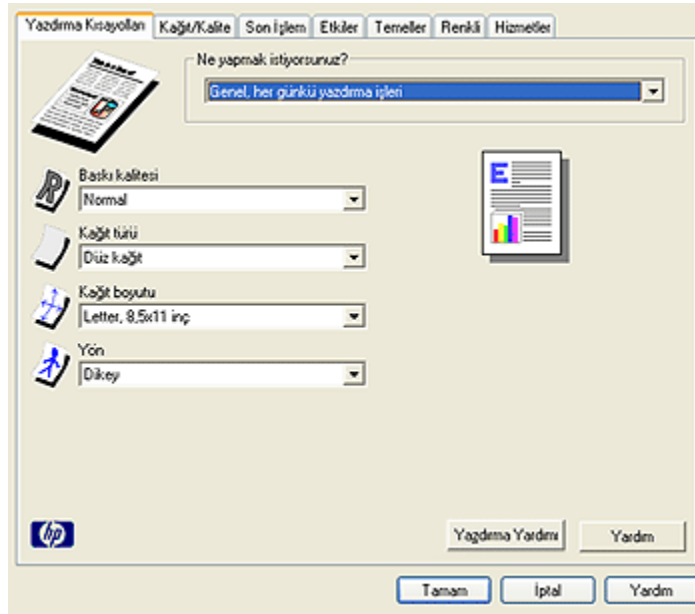
- [Hızlı/ekonomik yazdırmayı](#) kullanın.
- [İki taraflı belge](#) yazdırın.
- [Tek yaprağa birden çok sayfa](#) yazdırın.
- Fotoğrafları bastırırken para ve mürekkepten tasarruf etmek için [HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı, Yarı Parlak](#) kullanın.

Çıktıların kalitesini artırın

- Doğru [kağıt türünü](#) seçin.
- Doğru [baskı kalitesini](#) seçin.
- Belgeyi gerektiği gibi [yeniden boyutlandırın](#).
- [Filigran](#) ekleyin.
- [Özel boyutta](#) bir kağıda yazdırın

7.1 Yazdırma kısayolları

Yazdırma Kısayolları sekmesi yazdırmak istediğiniz dosya için yazdırma seçeneklerini ayarlamanızı kolaylaştırır.



Aşağıdaki yazdırma görevleri için **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın:

- Genel gündelik yazdırma
- Kenarlıksız fotoğraf bastırma
- Beyaz kenarlıklı fotoğraf bastırma
- Hızlı/ekonomik yazdırma
- Sunu yazdırma

7.1.1 Genel gündelik yazdırma

Hızlı yazdırmak için **Genel gündelik yazdırma**'yı kullanın.

- Belgeler
- E-posta

7.1.2 Sunu yazdırma

Aşağıdakiler dahil yüksek kaliteli belgeler yazdırmak için **Sunu yazdırma** seçeneğini kullanın:

- Asetatlar
- Broşürler
- Mektuplar

7.2 Hızlı/ekonomik yazdırma

Taslak kaliteli çıktıları hızlı bir şekilde üretmek için Hızlı/ekonomik yazdırmayı kullanın.

Not: Hızlı/ekonomik yazdırmayı kullanırken **Çıkış tepsisi uzantısını** çektiğinizden ve **Çıkış tepsisi uzantısı durdurucusunu** açtığınızdan emin olun.

Hızlı/ekonomik yazdırmayı kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısıyolları** sekmesini seçin ve sonra aşağı açılan listeden **Hızlı/ekonomik yazdırma**'yı tıklayın.
3. Kullanmak istediğiniz yazdırma ayarlarını belirleyin.
4. Yazdırma ayarlarını belirttikten sonra, **Tamam** düğmesini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için **Bu Nedir? yardımı**'nı kullanın.

7.3 Yazdırma görevi hızlı ayarları

Sık kullandığınız yazdırma ayarları ile yazdırmak için yazdırma görevi hızlı ayarlarını kullanın.

Örneğin sık sık zarf yazdırıyorsanız, genellikle zarflarda kullandığınız kağıt boyutu, baskı kalitesi ve yön ayarını içeren bir yazdırma görevi oluşturabilirsiniz. Yazdırma görevini oluşturduktan sonra, zarf yazdıracağınız zaman ayarları tek tek yapmak yerine, bu görevi seçmeniz yeterli olacaktır.

Kendi yazdırma görevinizi oluşturabilir ya da **Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları** listesinden bir görev seçebilirsiniz.

Yazdırma görevi hızlı ayarı kullanma

Yazdırma görevi hızlı ayarı kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. Kullanmak istediğiniz yazdırma görevini aşağı açılan listeden seçin.
3. **Tamam** düğmesini tıklayın.

Not: Varsayılan yazdırma ayarlarını geri yüklemek için, **Yazdırma görevi hızlı ayarları** aşağı açılan listesinden **Varsayılan Yazdırma Ayarları**'nı seçip **Tamam** düğmesini tıklayın.

Yazdırma görevi hızlı ayarı oluşturma

Yazdırma görevi hızlı ayarı oluşturmak için aşağıdaki adımları izleyin:

Not: Yazıcı yazılımı en fazla 25 yazdırma görevi hızlı ayarı kaydedebilir.

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. Yeni yazdırma görevine eklemek istediğiniz seçenekleri belirleyin.
3. Yeni yazdırma görevi için **Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları** aşağı açılan listesine bir ad yazın ve **Kaydet** düğmesini tıklatın.

Yazdırma görevi hızlı ayarı aşağı açılan listeye eklenir.

Not: Yazdırma görevine daha fazla seçenek eklerseniz, yazdırma görevini yeniden adlandırmanız ve sonra **Tamam** düğmesini tıklatmanız gerekir.

Yazdırma görevi hızlı ayarını silme

Yazdırma görevi hızlı ayarını silmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. Silmek istediğiniz yazdırma görevini aşağı açılan listeden seçin ve **Sil** düğmesini tıklatın.

Not: Bazı yazdırma görevi hızlı ayarları silinemez.

7.4 İki taraflı yazdırma

Dupleksleme olarak da geçen iki taraflı yazdırmayı kağıdın her iki yüzüne yazdırmak için kullanın. Kağıdın her iki yüzüne de yazdırma sadece ekonomik değil, çevre koruma açısından da yararlıdır.

Ciltleme türü

İki taraflı belge için istediğiniz ciltleme türünü seçin ve bu ciltlemeye ait adımları izleyin:



Kitap ciltleme Tablet ciltleme

Not: Kitap ciltleme en yaygın ciltleme türüdür.

Kitap ciltleme

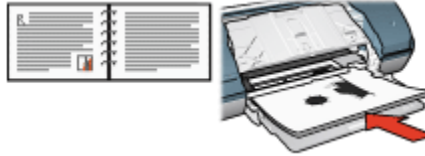
İki taraflı bir belgeyi kitap ciltleme ile yazdırmak için şu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Son İşlem** sekmesini tıklatın ve sonra **Her iki yüze de yazdır** onay kutusunu seçin.
3. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.
Yazıcı önce tek numaralı sayfaları yazdırır.
4. Tek numaralı sayfalar yazdırıldıktan sonra, sayfaları belgenin yönlendirmesine göre yazılı tarafları yukarı gelecek şekilde kağıdı tekrar yükleyin.

- **Dikey**



- **Yatay**

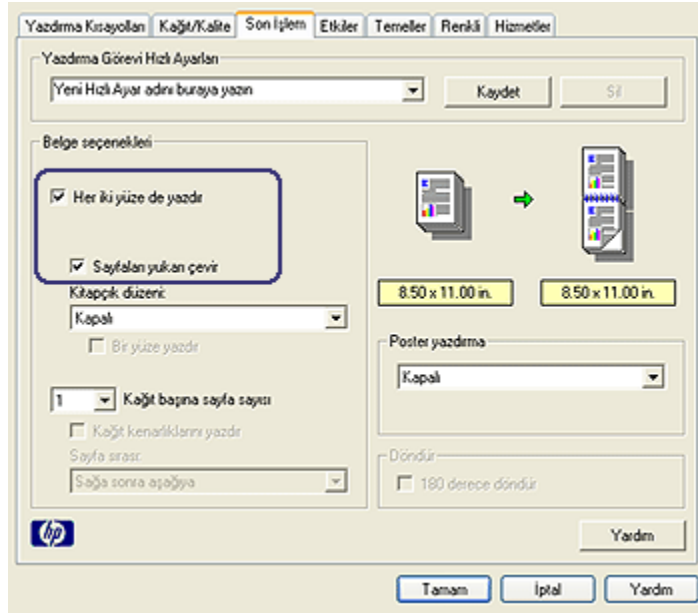


5. Çift numaralı sayfaları yazdırmak için **Devam**'ı tıklatın.

Tablet ciltleme

İki taraflı bir belgeyi tablet ciltleme ile yazdırmak için şu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Son İşlem** sekmesini tıklatın.



3. **Her iki yüze de yazdır** onay kutusunu seçin.
4. **Sayfaları yukarı çevir** onay kutusunu seçin.
5. İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

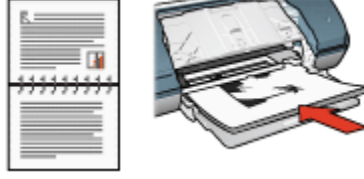
Yazıcı önce tek numaralı sayfaları yazdırır.

6. Tek numaralı sayfalar yazdırıldıktan sonra, sayfaları belgenin yönlendirmesine göre yazılı tarafları yukarı gelecek şekilde kağıdı tekrar yükleyin.

- **Dikey**



- **Yatay**



7. Çift numaralı sayfaları yazdırmak için **Devam**'ı tıklatın.

7.5 Gri tonlamalı yazdırma

Siyah beyaz fotoğraf bastırma yönergeleri için, [siyah beyaz fotoğraf bastırma](#) sayfasına bakın.

Gri tonlamalı yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

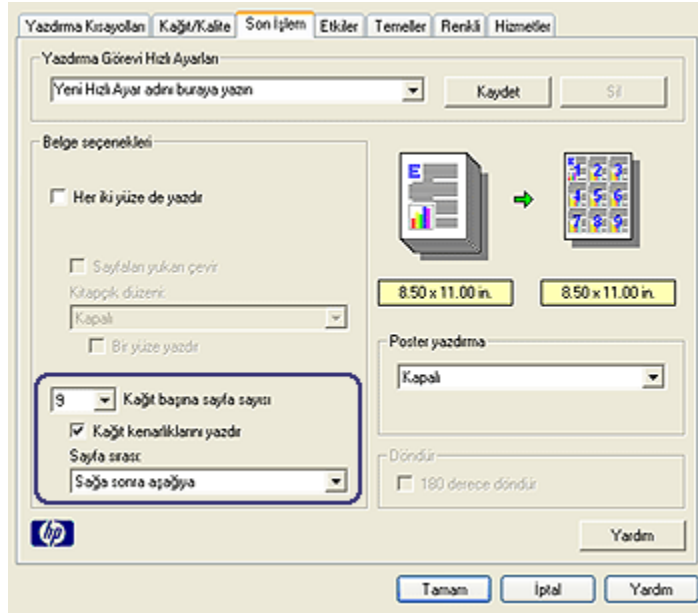
1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini tıklatın ve sonra **Sunu yazdırma** ya da **Hızlı/ekonomik yazdırma** seçeneğini seçin.
3. **Gri tonlamalı yazdır** aşağı açılan listesinde, aşağıdaki seçeneklerden birini tıklatın:
 - **Yüksek kalite:** Bu seçeneği yüksek kaliteli çıkışlar için kullanın.
 - **Sadece siyah:** Bu seçeneği hızlı, ekonomik yazdırma için kullanın.
4. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

7.6 Tek yaprak kağıda çok sayfa yazdırma

Bir belgenin birden çok sayfasını tek bir kağıda yazdırmak için yazıcı yazılımını kullanın. Yazıcı yazılımı, belge metnini ve görüntüleri yazdırılan sayfaya sığacak biçimde boyutlandırır.

Bir belgenin birden çok sayfasını tek bir kağıda yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Son işlem** sekmesini tıklatın.



3. **Kağıt başına sayfa sayısı** aşağı açılan listesinden, her kağıda yazdırılmasını istediğiniz sayfa sayısını seçin.
4. Yazdırılan her sayfa görüntüsünün çevresinde kenarlık görünmesini isterseniz, **Sayfa kenarlıklarını yazdır** onay kutusunu seçin.
5. **Sayfa sırası** aşağı açılan listesinden, her kağıt için bir düzen seçin.
6. İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

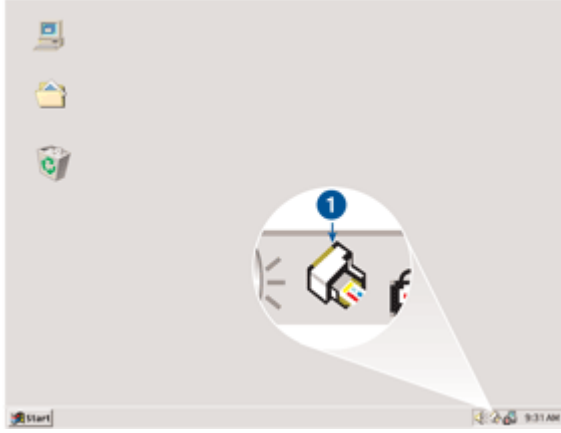
7.7 Yazıcının varsayılan ayarlarını ayarlama

Yazıcı **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açıp başka ayarlar belirtmediğiniz sürece tüm belgeler için varsayılan ayarları kullanır.

Yazdırırken zaman kazanmak için, yazıcı varsayılan ayarlarını sıklıkla kullandığınız seçeneklere ayarlayın. Böylece, yazıcıyı her kullandığınızda seçenekleri belirtmek zorunda kalmazsınız.

Yazıcı varsayılan ayarlarını değiştirmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazıcı görev tepsisi simgesini tıklayın.



1. Yazıcı görev tepsisi simgesi

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu görüntülenir.

- Varsayılan ayarlar olarak kullanmak istediğiniz seçenekleri belirleyin.
- Tamam** düğmesini tıklayın.

Yaptığınız her yazdırma işinde yeni ayarların kullanılacağını bildiren bir iletişim kutusu görüntülenir. Bu iletişim kutusunu bir daha görmek istemiyorsanız, **Bu iletiyi bir daha gösterme** ögesini seçin.

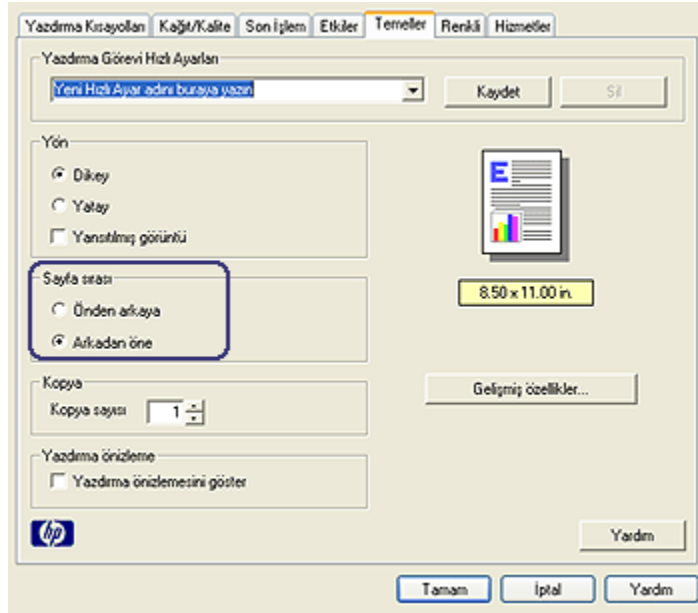
- Yeni varsayılan yazdırma ayarlarını kaydetmek için **Tamam** düğmesini tıklayın.

7.8 Sayfa sırasını ayarlama

Sayfa sırasını ayarlamak belgenizin yazdırılacağı sırayı belirler. Çoğunlukla, belgenin ilk sayfasını en son yazdırmak uygundur böylece belgenin tamamı Çıkış tepsisinde yukarı doğru bakacak şekilde durur.

Sayfa sırasını ayarlamak için şu adımları izleyin:

- Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- Temeller** sekmesini tıklayın.



3. Aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

- **Önden arkaya:** Belgenin ilk sayfasını en son yazdırır. Bu ayar yazdırılan sayfaları yeniden düzenlemenize gerek olmadığından size zaman kazandırır. Çoğu yazdırma işi için uygun ayar budur.
- **Arkadan öne:** Belgenin son sayfasını en son yazdırır. Bu ayar belgenin ilk sayfasını farklı türde bir kağıda yazdırırken gereklidir.

4. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

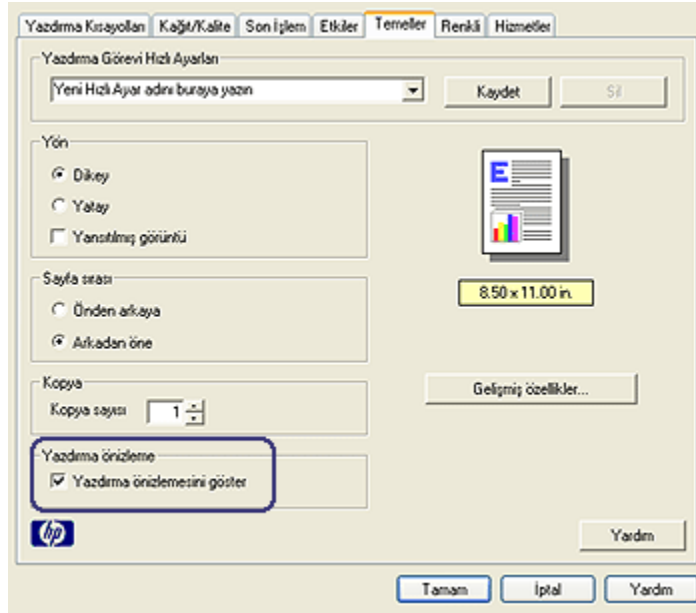
Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

7.9 Baskı önizleme

Yazdırırken zaman ve paradan tasarruf etmek için, yazdırmadan önce belgeyi bilgisayarınızda önizleyin. Baskı önizleme isteğiniz şekilde görünmüyorsa, önizleme penceresini kapatın ve belgenizde gerekli düzeltmeleri yapın.

Belgeyi önizlemek için şu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Temeller** sekmesini tıklayın.



3. **Yazdırma önizlemesini göster** onay kutusunu seçin.
4. İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.
Belge yazdırılmadan önce, bir önizleme görünür.
5. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Belgeyi yazdırmak için **Dosya**, **HP Deskjet'e Yazdır**ı tıklayın.
 - Yazdırma işini iptal etmek için **Dosya** ve sonra **Yazdırma İptal**'i tıklayın.
Belgeyi yazdırmadan önce yazdırma ayarlarını gerektiği gibi ayarlayın.

7.10 Kağıt türünü seçme

Özel bir kağıt türü seçmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** ya da **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.
3. Uygun olan aşağı açılan listeyi bulun:

| Sekme | Aşağı açılan liste |
|----------------------|--------------------|
| Yazdırma Kısayolları | Kağıt türü |
| Kağıt/Kalite | Tür |

Not: Kağıt türünü her iki sekmede de ayarlamanıza gerek yoktur.

4. Aşağı açılan listede kağıt türünü tıklatın.
5. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

7.11 Baskı kalitesi seçme

Baskı kalitesini seçmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** ya da **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
3. **Baskı kalitesi** aşağı açılan listesinde aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

Not: **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde bulunan baskı kalitesi seçenekleri yazdığınız belge türüne bağlı olarak değişir.

- **FastDraft:** En az miktarda mürekkep kullanırken en hızlı yazdırma hızında yazdırır.
- **Hızlı Normal:** Normal moddan hızlı olarak ve FastDraft'tan daha kaliteli olarak yazdırır.
- **Normal:** Baskı kalitesi ve hız arasında en iyi dengeyi sağlar. Çoğu belge için uygun ayardır.
- **En iyi:** Yüksek kalitede yazdırma sağlar.
- **En fazla dpi:** Yüksek kalitede yazdırma sağlar, ancak yazdırmak için En iyi moddan daha uzun sürede yazdırır ve büyük sabit disk alanı gerektirir.

7.12 Belgeyi yeniden boyutlandırma

Aşağıdaki görevlerden biri için yazıcı yazılımını kullanın:

- Belgeyi biçimlendirildiği boyuttan **farklı boyutta bir kağıda** yazdırın.
- Yazdırılan sayfada **metin ve grafikleri küçültün ya da büyütün**.

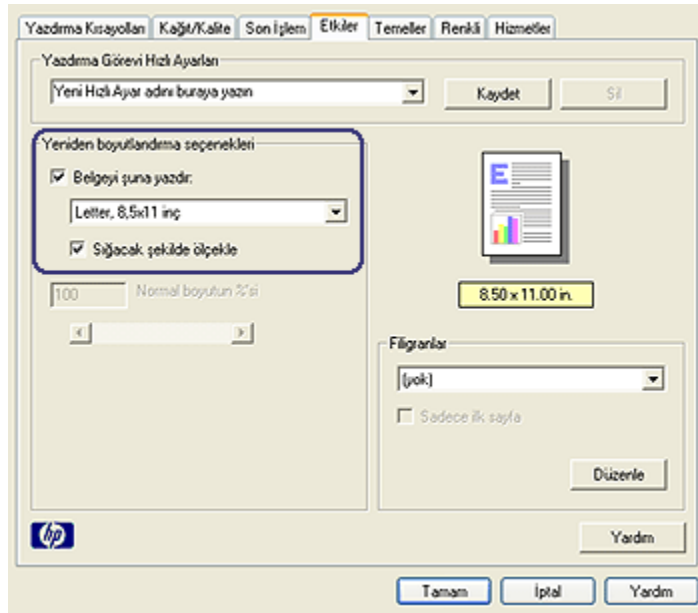
Farklı boyutta bir kağıda yazdırma

Bu özelliği bir kağıt boyutu için biçimlendirilmiş olan bir belgeyi farklı bir boyutta yazdırmak için kullanın. Bunu yapmak, doğru boyutta kağıt olmadığında yararlı olabilir.

Örneğin, Letter boyutunda kağıt için biçimlendirilmiş bir belge oluşturduğunuzda hiç Letter boyutunda kağıdınız yoksa, belgeyi kullanılabilir başka bir kağıt boyutunda yazdırabilirsiniz.

Belgeyi farklı bir kağıt boyutu için yeniden boyutlandırmak için şu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Etkiler** sekmesini tıklayın.



3. **Belgeyi şuna yazdır**'ı tıklayın ve sonra aşağı açılan listeden yazdırılacak kağıt boyutunu seçin.

Hedef kağıt boyutu, belgenin biçimlendirildiği boyut değil, yazdıracağınız kağıt boyutudur.

4. Aşağıdakilerden birini yapın:

| Amaç | Eylem |
|---|--|
| Belgeyi hedef kağıt boyutuna sığdırmak için küçültün ya da büyütün. | Sığacak Şekilde Ölçekle 'yi tıklayın: |
| Seçili kağıt boyutunda belgeyi orijinal boyutunda yazdırın. | Sığacak Şekilde Ölçekle 'yi tıkmamayın: |

5. İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Metin ve grafikleri küçültme ya da büyütme

Bu özelliği yazdırılan metin ve grafikleri kağıt boyutunu değiştirmeden küçültmek ya da büyütme için kullanın.

Metin ve grafikleri küçültmek ya da büyötmek için řu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Etkiler** sekmesini tıkladın.
3. **Normal boyutun %'si** kutusuna, metin ve grafikleri küçölmek ya da büyötmek istediğiniz yüzdeyi yazın.

Yüzde yüz metin ve grafiklerin gerçek boyutunu gösterir. Metin ve grafikleri küçölmek için 100 'den küçük bir sayı yazın. Metin ve grafikleri büyötmek için 100 'den büyük bir sayı yazın.

4. İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıkladın.

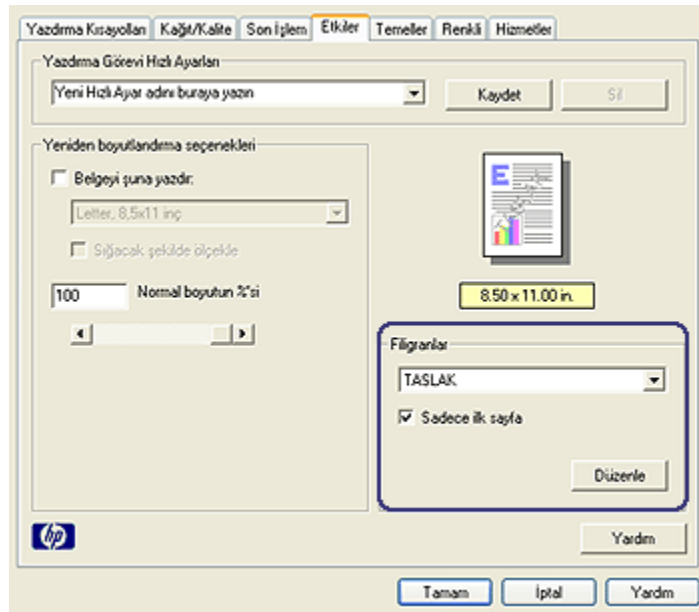
7.13 Filigranlar

Filigranlar belgelerin arka planında görünür.

Bir belgeye var olan bir filigran ekleme

Belgeye var olan bir filigran eklemek için řu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Etkiler** sekmesini tıkladın.



3. **Filigranlar** aşağı açılan listesinden bir filigran seçin.

Listelenen filigranlardan birini kullanmak istemiyorsanız, [yeni bir filigran oluşturun](#).

4. Aşağıdaki seçimlerden birini yapın:

- Filigranın sadece ilk sayfada görünmesini istiyorsanız, **Sadece ilk sayfa**'yı tıklayın.
- Filigranın tüm sayfalarda görünmesini istiyorsanız, **Sadece ilk sayfa** kutusunu temizleyin.

5. Belgeyi kağıt türü yönergelerine göre yazdırın.

Filigran oluşturma ya da filigranı değiştirme

Bir filigran oluşturmak ya da filigranı değiştirmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Etkiler** sekmesini tıklayın.
3. **Düzenle** düğmesini tıklayın.

Filigran Ayrıntıları iletişim kutusu görünür.

4. Aşağıdaki seçimlerden birini yapın:

- **Yeni** düğmesini tıklayın.
- Değiştirmek üzere bir filigran seçin.

5. Filigran iletilisini, ileti açısını ve yazı tipi özelliklerini yazın.
6. Filigran ayrıntılarını ayarladıktan sonra, **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Filigran kullanmayla ilgili yönergeler için, [bir belgeye varolan bir filigran ekleme adımlarını](#) izleyin.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

7.14 Özel kağıt boyutu ayarlama

Özel kağıt boyutuna yazdırmak için **Özel kağıt boyutu** iletişim kutusunu kullanın.

Özel kağıt boyutu tanımlama

Özel kağıt boyutu tanımlamak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.
3. **Özel** düğmesini tıklayın.

Özel kağıt boyutu iletişim kutusu görüntülenir.

Ad: Özel 1 [Kaydet]

Kağıt boyutu

Genişlik: 8.5

Uzunluk: 14.0

Birim

☒ İnç

☐ Milimetre

[Tamam] [İptal]

4. **Ad** aşağı açılan listesinden özel bir kağıt boyutu adı tıklayın.
5. Kağıt boyutlarını **Genişlik** ve **Uzunluk** kutularına yazın.
Her kutunun altında en küçük ve en büyük kağıt boyutları görünür.
6. Ölçü birimini tıklayın: **İnç** veya **Milimetre**.
7. Özel kağıt boyutunu kaydetmek için **Kaydet** düğmesini tıklayın.
8. **Özel kağıt boyutu** iletişim kutusundan çıkmak için **Tamam** düğmesini tıklayın.

8 Yazıcı yazılımı

Aşağıdaki yazılım özelliklerinin nasıl kullanılacağını öğrenin:

- Yazdırma seçeneklerini belirlemek için [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu kullanın.
- Yazdırma ayarlarını hızlı bir şekilde belirlemek için [Yazdırma Kısayolları](#)'nı kullanın.
- Belirli yazdırma seçenekleriyle ilgili daha fazla bilgi almak için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.
- Yararlı bilgiler görmek için [Aygıt Durumu kutusunu](#) kullanın.

8.1 Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu

Yazıcı, bilgisayarınıza yüklenen yazılım ile kontrol edilir. Bir belge için yazdırma ayarlarını değiştirmek istediğinizde *yazıcı sürücüsü* olarak da bilinen yazıcı yazılımını kullanın.

Yazdırma ayarlarını değiştirmek için, **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.

Yazıcı Tercihleri iletişim kutusu

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu **Yazdırma Tercihleri** iletişim kutusu olarak da adlandırılır.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
2. **DosyaYazdır**'ı tıklattıktan sonra **Özellikler**'i veya **Tercihler**'i seçin.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu görüntülenir.

Bu Nedir? yardımı

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

8.2 Bu Nedir? yardımı

Yazdırma seçenekleriyle ilgili daha fazla bilgi almak için **Bu Nedir? yardımı**'nı kullanın.

1. İmleci hakkında daha fazla bilgi edinmek istediğiniz özelliğin üzerine götürün.
2. Fareyi sağ tıklayın.

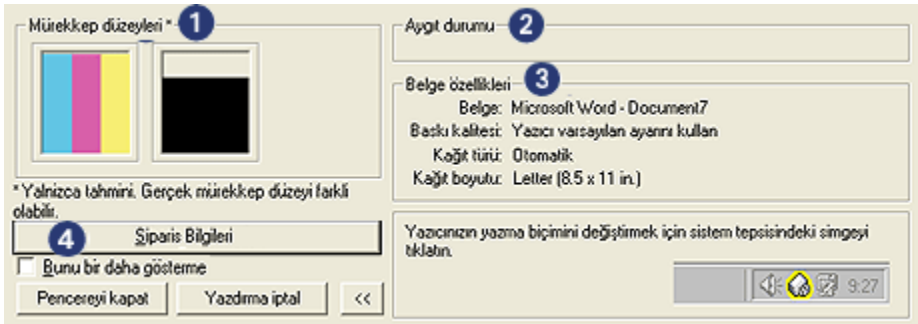
Bu Nedir? kutusu görünür.

- İmleci **Bu Nedir?** kutusunun üzerine götürün ve sol fare düğmesine basın.
Özellğin bir açıklaması görünür.



8.3 Aygıt Durumu penceresi

Aygıt Durumu penceresi yazıcı her dosya yazdırdığında görünür.



Aşağıdaki öğeler **Aygıt Durumu penceresinde** görünür:

- Mürekkep düzeyleri:** Yazıcı kartuşlarındaki yaklaşık mürekkep miktarı.
- Aygıt durumu:** Yazıcının durumu. Örneğin, **Biriktiriliyor** ya da **Yazdırılıyor**.

3. **Belge özellikleri:** Geçerli yazdırma işiyle ilgili bilgiler:

- **Belge:** Yazdırılmakta olan belgenin adı
- **Baskı kalitesi:** Kullanılan baskı kalitesi ayarı
- **Kağıt türü:** Kullanılan kağıt türü
- **Kağıt boyutu:** Kullanılan kağıt boyutu

4. **Sipariş bilgileri:** HP Web sitesine yazıcı malzemeleri ve aksesuarları için sipariş bağlantısı.

Her yazdırdığınızda **Aygıt Durumu penceresini** görmek istemiyorsanız, **Bunu bir daha gösterme** onay kutusunu seçin.

Yazdırma işini iptal etmek için, **Yazdırmayı iptal et'i** tıklayın.

Aygıt Durumu penceresi'ni kapatmak için **Pencereyi kapat'ı** tıklayın.

9 Bakım

- Yazıcı kartuşlarını yükleme
- Yazıcı kartuşlarını hizalama
- Renk kalibrasyonu
- Yazıcı kartuşlarını otomatik olarak temizleme
- Yazıcı kartuşlarını el ile temizleme
- Sınama sayfası yazdırma
- Tahmini mürekkep düzeylerini görüntüleme
- Cilde ve giysilere bulaşan mürekkebi çıkarma
- Yazıcı kartuşlarının bakımı
- Yazıcı araç kutusu

9.1 Yazıcı kartuşlarını yükleme

Yazıcı kartuşları

Çoğu belgeyi yazdırmak için, üç renkli ve siyah yazıcı kartuşlarını kullanın. Fotoğraf bastırırken, grensiz fotoğraflar için üç renkli yazıcı kartuşuyla **fotoğraf yazıcı kartuşunu** kullanabilirsiniz.

Üç renkli yazıcı kartuşunu her zaman *soldaki* taşıyıcı bölgesine takın.

Siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşunu *sağdaki* taşıyıcı bölgesine takın.

Yazıcı kartuşlarını değiştirme

Yazıcı kartuşu satın alırken, yazıcı kartuşu seçim numarasına bakın.

Seçim numarasını üç yerde bulabilirsiniz:

- Seçim numarası etiketi: Değiştirdiğiniz yazıcı kartuşunun etiketine bakın.



1. Seçim numarası etiketi

- Yazıcı belgeleri: Yazıcı kartuşu seçim numaraları listesi için, yazıcıyla gelen başvuru kılavuzuna bakın.
- Yazıcı Kartuşu Sipariş Bilgileri iletişim kutusu: Yazıcı kartuşu seçim numaraları listesi için, yazıcının [Araç kutusu](#)'nu açın, **Tahmini mürekkep düzeyi** sekmesini tıklatın ve sonra **Yazıcı Kartuşu Sipariş Bilgileri** düğmesini tıklatın.

Yazıcı kartuşunun mürekkebi biterse, yazıcı [yedek mürekkep modu](#)'nda çalışabilir

Yazıcı kartuşu takmayla ilgili bilgi için, [yazıcı kartuşunu yükleme](#) sayfasına bakın.

Yedek mürekkep modu

Yazıcı yalnızca bir yazıcı kartuşu takılıyken çalışabilir. Daha fazla bilgi için, [yedek mürekkep modu](#) sayfasına bakın.

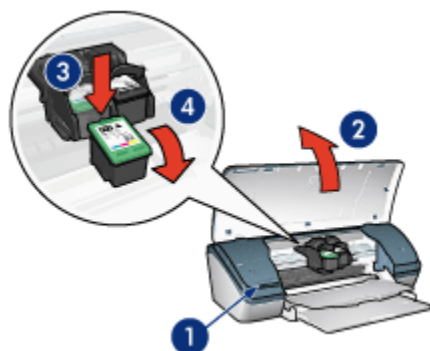
Yükleme Yönergeleri

Yazıcı kartuşunu takmak için:

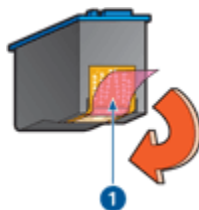
1. Yazıcıyı açmak için **Güç** düğmesine basın.
2. Yazıcı kapağını açın.

Kartuş yuvası kendiliğinden yazıcının ortasındaki yerine gidecektir.

3. Yazıcı kartuşunun üzerine bastırıp kartuş yuvasından çıkarın.



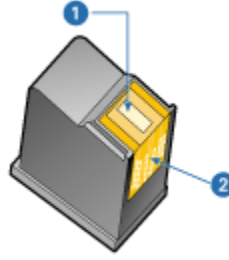
1. Güç düğmesine basın
 2. Yazıcının üst kapağını açın
 3. Yazıcı kartuşunun üzerine bastırın
 4. Yazıcı kartuşunu yerinden kaydırarak çıkarın
4. Yeni kartuşu ambalajından çıkardıktan sonra üzerindeki koruyucu plastik bandı dikkatli bir biçimde çıkarın. Yazıcı kartuşunu, bakır şerit alta gelecek ve yazıcıya dönük şekilde tutun.



1. Plastik bandı çıkarın



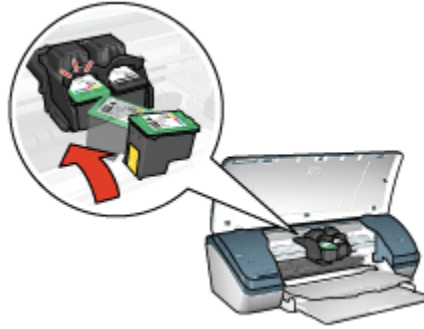
Dikkat: Yazıcı kartuşundaki püskürtme uçlarına veya bakır temas noktalarına dokunmayın. Bu parçalarla temas, tıkanma, mürekkeple veya elektrik bağlantılarıyla ilgili sorunlara neden olabilir. Bakır şeritleri çıkarmayın. Elektrik bağlantısı için bu şeritlerin bulunması zorunludur.



1. Mürekkep püskürtme uçları

2. Bakır bağlantı noktaları

5. Kartuşu yukarı doğru hafif bir açı ile yuvaya yerleştirin.



6. Kartuşu yuvanın içine doğru itin.

Kartuş düzgün biçimde yerine oturduğunda, bir tıklama sesi duyarsınız.

7. Yazıcı kapağını kapatın.

8. En uygun baskı kalitesi için yazıcı kartuşlarını hizalayarak yazıcıyı [kalibre edin](#).

Yazıcı kartuşunu saklamayla ilgili bilgi için, [yazıcı kartuşunu saklama](#) sayfasına bakın.

Boş yazıcı kartuşlarını geri kazanmayla ilgili bilgi için, [yazıcı kartuşu geri dönüşümü](#) sayfasına bakın.



Uyarı: Eski ve yeni yazıcı kartuşlarını çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.

9.2 Yazıcı kartuşlarını hizalama

Yazıcı kartuşunu taktıktan sonra, iyi bir baskı kalitesi elde etmek için kartuşu ayarlamanız gerekir.

Yazıcı kartuşlarını hizalamak için:

1. Giriş tepsisine letter ya da A4 boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
2. Yazıcı [Araç Kutusu](#)'nu açın.
3. **Ortamı Hizala**'yı tıklayın.
4. **Hizala** düğmesini tıklattıktan sonra ekranda beliren adımları uygulayın.

9.3 Renk kalibrasyonu

Renk kalibrasyonunu sadece fotoğraflardaki renkler [fotoğraf yazıcı kartuşu](#) ile yazdırılmışsa ve üç renkli yazıcı kartuşu sürekli yanlış görünüyorsa gerçekleştirin.

Renk kalibrasyonu yapmadan önce, [yazıcı kartuşlarını hizalayın](#) ve sonra fotoğrafınızı tekrar yazdırın. Renk hala yanlışsa, renk kalibrasyonu yapın.

Rengi kalibre etmek için:

1. Giriş tepsisine letter ya da A4 boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
2. Yazıcıya bir [fotoğraf yazıcı kartuşu](#) ve bir üç renkli kartuş takılı olduğundan emin olun.
3. Yazıcı [Araç Kutusu](#)'nu açın.
4. **Aygıtı Hizala** düğmesini tıklattıktan sonra ekranda beliren adımları uygulayın.

9.4 Yazıcı kartuşlarını otomatik olarak temizleme

Yazdığınız sayfalarda çizgiler veya noktalar eksikse ya da mürekkep çizgileri çıkıyorsa, yazıcı kartuşlarında [mürekkep azalmış](#) ya da kartuşların temizlenmesi gerekiyor olabilir.

Yazıcı kartuşlarının mürekkebi azalmamışsa, kartuşları otomatik olarak temizlemek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazıcı [Araç Kutusu](#)'nu açın.
2. **Yazıcı Kartuşlarını Temizle** düğmesini tıklayın.
3. **Temizle** düğmesini tıklayın ve sonra ekrandaki adımları uygulayın.

Temizlikten sonra belgelerinizde hala eksik çizgiler ya da noktalar varsa, yazıcı kartuşlarınızı [değiştirin](#).



Dikkat: Yazıcı kartuşlarını sadece gerektiğinde temizleyin. Gereksiz yere yapılan temizlik mürekkep israfına ve kartuş ömrünün kışalmasına yol açacaktır.

9.5 Yazıcı kartuşlarını el ile temizleme

Yazıcı tozlu bir ortamda kullanılıyorsa, kasasının içinde bir miktar toz ve kir birikebilir. Bunlar toz, saç veya halı ya da giysi lifleri olabilir. Bu tip maddeler kartuşların ve kartuş yuvasının üzerinde birikirse, yazdırılan sayfalarda mürekkep çizgileri ve lekeler görünebilir. Kartuşları ve yuvayı el ile temizleyerek yazdırılan sayfalarda mürekkep çizgilerinin baskıda çıkmasını önleyebilirsiniz.

Temizleme malzemelerini edinme

Yazıcı kartuşlarını ve yuvasını temizlemek için aşağıdaki malzemelere ihtiyacınız vardır:

- Damıtılmış su
- Pamuklu çubuklar veya kartuşlara yapışmayacak özellikte yumuşak ve lif içermeyen bez.

Temizlerken **ellerinize ve giysinize mürekkep** bulaşmamasına dikkat edin.

Temizleme hazırlığı

1. **Güç** düğmesine basarak yazıcıyı kapatın ve sonra yazıcı kapağını kaldırın. Kartuş yuvası kendiliğinden yazıcının ortasındaki yerine gidecektir.
2. Yazıcının arka tarafından elektrik kablosu bağlantısını çıkarın.
3. Yazıcı kartuşlarını çıkararak püskürtme uçları üst tarafa gelecek şekilde bir kağıdın üzerine koyun.



1. Püskürtme uçları



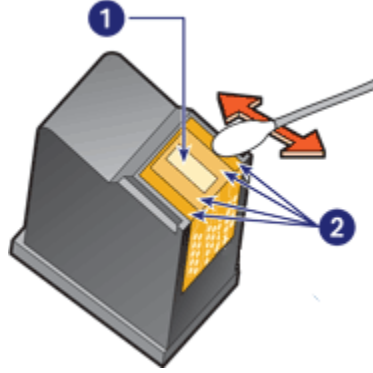
Dikkat: Yazıcı kartuşlarını 30 dakikadan fazla yazıcının dışında bırakmayın.

Temizleme yönergeleri

1. Pamuklu bir bezi damıtılmış suyla hafifçe nemlendirin ve bezdeki fazla suyu sıkın.
2. İlk yazıcı kartuşunun yüzünü ve kenarlarını pamuklu bezle silin.



Dikkat: Püskürtme ucu plakasını silmeyin. Mürekkep püskürtme uçlarıyla temas edilmesi, tıkanma, mürekkep sorunları veya elektrik bağlantısı sorunlarına neden olabilir.

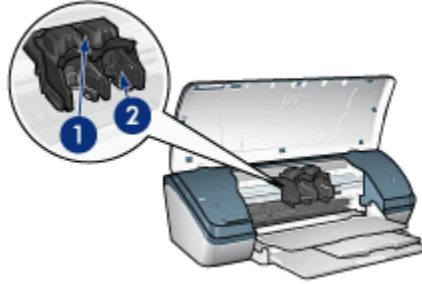


1. Püskürtme uçları
2. Yazıcı kartuşunun yüzü ve kenarları
3. Yazıcı kartuşunun ön yüzünde ve kenarlarında lif, tüy vb. kalmamış olmasına dikkat edin.

Lif, tüy gibi maddeler varsa, 1. ve 2. adımları tekrarlayın.

4. Diğer yazıcı kartuşu için de 1'den 3'e kadar olan işlem adımlarını tekrarlayın.
5. Yazıcı kartuşu yuvasının alt kısmını temiz, nemli bir pamukla silin.

Kullandığınız pamukların üzerine herhangi bir mürekkep kalıntısı veya toz gelmeyene kadar bu işlemi tekrarlayın.



1. Yazıcı kartuşu yuvası
2. Yazıcı kartuşu yuvasının kenarları
6. Yazıcı kartuşlarını yazıcıya takın ve yazıcı kapağını kapatın.
7. Güç kablosunu yazıcının arkasına tekrar bağlayın.
8. [Sınama sayfası](#) yazdırın.
9. Yazdırılan sayfalarda mürekkep çizgileri çıkmaya devam ederse, temizleme adımlarını tekrar uygulayın.

9.6 Sınama sayfası yazdırma

Sınama sayfası yazdırmak için şu adımları izleyin:

1. Yazıcı [Araç Kutusu](#)'nu açın.
2. **Sınama Sayfası Yazdır** düğmesini tıklatın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

9.7 Tahmini mürekkep düzeylerini görüntüleme

Yazıcıda yüklü kartuşlardaki tahmini mürekkep düzeylerini görüntülemek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazıcı [Araç Kutusu](#)'nu açın.
2. **Tahmini Mürekkep Düzeyi** sekmesini tıklatın.

9.8 Cilde ve giysilere bulaşan mürekkebi çıkarma

Cildinize ve giysilerinize bulaşan mürekkebi temizlemek için aşağıdaki adımları izleyin:

| Yüzey | Çözüm |
|-------|------------------------------------|
| Cilt | Bölgeyi güçlü bir sabunla yıkayın. |

| Yüzey | Çözüm |
|--------------|--|
| Beyaz kumaş | Kumaşı soğuk suda çamaşır suyu kullanarak yıkayın. |
| Renkli kumaş | Kumaşı soğuk suda amonyak katkılı temizleme maddesi kullanarak yıkayın. |



Dikkat: Mürekkebi kumaştan çıkarmak için her zaman soğuk su kullanın. Ilık veya sıcak su mürekkebin kumaşa iyice nüfuz etmesine neden olabilir.

9.9 Yazıcı kartuşlarının bakımı

Aşağıdaki öneriler HP yazıcı kartuşlarının bakımını ve tutarlı baskı kalitesi elde etmeyi sağlar:

- Tüm yazıcı kartuşlarını, kullanacağınız zamana kadar, kapalı olarak orijinal ambalajlarında saklayın. Yazıcı kartuşları oda sıcaklığında saklanmalıdır (15-35 C veya 59-95 F).
- Yazıcı kartuşunu yazıcıya takana kadar mürekkep püskürtme uçlarını kaplayan plastik bandı çıkarmayın. Yazıcı kartuşundaki plastik bant çıkarılmışsa, tekrar yerine yapıştırmaya çalışmayın. Aksi takdirde, yazıcı kartuşu zarar görür.

Yazıcı kartuşlarını saklama

Yazıcı kartuşları mühürlü ambalajlarından ya da yazıcıdan çıkarıldığında, bir yazıcı kartuşu koruyucusunda ya da hava geçirilmeyen bir plastik kapta saklanmalıdır.

Yazıcı kartuşu koruyucusu, fotoğraf yazıcı kartuşu ile birlikte sağlanır. Yazıcı kartuşunu hava geçirilmeyen bir plastik kapta saklayacaksanız, mürekkep püskürtme uçlarının aşağı dönük olduğundan, ancak kaba değmediğinden emin olun.

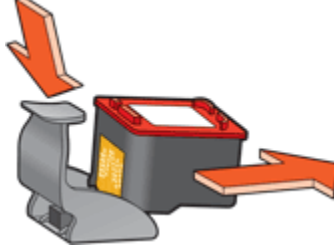
Yazıcı kartuşunu yazıcı kartuşu koruyucusuna yerleştirme

Yazıcı kartuşunu koruyucunun içine yavaşça kaydırarak yerleştirin ve yerine tam olarak oturmasını sağlayın.



Yazıcı kartuşunu yazıcı kartuşu koruyucusundan çıkarma

Kartuşun serbest kalmasını sağlamak için koruyucunun üzerine ve geriye doğru bastırın. Kartuşu koruyucudan dışarı kaydırın.



Dikkat: Yazıcı kartuşunu düşürmeyin. Aksi takdirde kartuş zarar görebilir.

9.10 Yazıcı araç kutusu

Yazıcı araç kutusu yazdırma performansını arttırmak için çok sayıda yararlı araç içerir.

Yazıcı araçlarını aşağıdaki görevleri gerçekleştirmek için kullanın:

- [Yazıcı kartuşlarını temizleme](#)
- [Yazıcı kartuşlarını hizalama](#)
- [Renk kalibrasyonu](#)
- [Sınama sayfası yazdırma](#)
- [Tahmini mürekkep düzeylerini görüntüleme](#)

Araçları kullanmak için, [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın, **Hizmetler** sekmesini tıklayın ve **Bu aygıtta servis uygula** düğmesini tıklayın.

10 Sorun giderme

- Yazıcı yazdırma yapmıyor
- Kağıt sıkışması
- Kağıt sorunları
- Baskı kalitesi düşük
- Belge yanlış yazdırılıyor
- Fotoğraflar düzgün biçimde yazdırılmıyor
- Kenarlıksız yazdırma sorunları
- Güç ışığı yanıp sönüyor
- Belge yavaş yazdırılıyor
- Hata iletileri
- Sorun yaşamaya devam ederseniz

10.1 Yazıcı yazdırma yapmıyor

Aşağıdaki koşulları doğrulayın

- Yazıcı bir güç kaynağına bağlı durumda.
- Kablo bağlantıları sağlam.
- Yazıcı açık.
- Yazıcı kartuşları **doğru** takılmış.
- Kağıt veya diğer yazdırma ortamı Giriş tepsisine doğru yüklenmiş.
- Yazıcı kapağı kapalı.
- Arka erişim kapağı takılı.

Yazıcı kablo bağlantısını kontrol edin

Yazıcı kablosu bir USB merkezine bağlıysa, yazdırma çakışması olabilir. Çakışmayı çözmek için aşağıdaki yöntemlerden birini kullanın:

- Yazıcının USB kablosunu doğrudan bilgisayara bağlayın.
- Yazdırırken, merkeze bağlı başka USB aygıtlarını kullanmayın.

Yazıcı açılmıyorsa

Yazıcı çok fazla miktarda güç çekiyor olabilir.

1. Elektrik prizinden güç kablosunu çıkarın.

2. Yaklaşık 10 saniye bekleyin.
3. Güç kablosunu tekrar takın.
4. Yazıcıyı açmak için **Güç** düğmesine basın.

Yazıcı yine açılmıyorsa, aşağıdaki çözümleri izleyin:

- Yazıcıyı farklı bir elektrik prizine takın.
- Yazıcıyı, akım regülatörü yerine doğrudan bir elektrik prizine takın.

Yazıcı hala yazdırmıyorsa

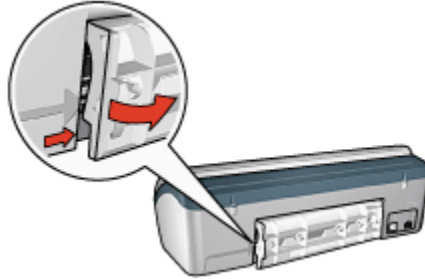
Sorunu en iyi biçimde tanımlayan konuyu seçin:

- [Kağıt sıkışması](#)
- [Kağıt tükendi iletişi](#)

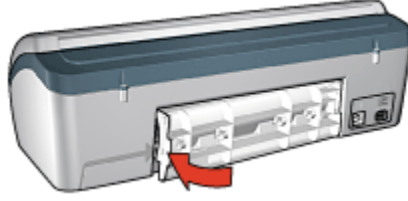
10.2 Kağıt sıkışması

Sıkışma giderilene kadar aşağıdaki adımları uygulayın.

1. Yazıcıyı kapatmak için **Güç** düğmesine basın.
2. Yazıcının arkasından güç kablosunun ve USB kablosunun bağlantısını kesin.
3. Giriş tepsisinden kağıdı çıkarın.
4. Etiket yazdırıyorsanız, etiket yazıcı içinden geçerken kağıtlardan ayrılmış herhangi bir etiket olup olmadığına bakın.
5. Arka erişim kapağını çıkarın. Kolu sağa doğru bastırın ve sonra kapağı çekin.



6. Sıkışan kağıtları yazıcının arkasından çıkarın ve sonra arka erişim kapağını yerine takın.



7. Giriş tepsisine yeniden kağıt yerleştirin.
8. Güç kablosunu ve USB kablosunu yeniden bağlayın.
9. Yazıcıyı açmak için **Güç** düğmesine basın.
10. Belgeyi yeniden yazdırın.

10.3 Kağıt sorunları

Yazıcı aynı anda birden fazla kağıda yazdırıyor

Kağıt ağırlığı

Kağıdın ağırlığı önerilen ağırlıktan az ise, yazıcı bir defada birden fazla kağıda yazdırabilir. Önerilen ağırlıkta kağıt kullanın. Kağıt ağırlığı belirtileri için, yazıcı ile birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.

Kağıt hatalı yükleniyor

Kağıt yazıcının çok arkasına doğru yüklendiyse yazıcı bir defada birden fazla kağıda yazdırma yapabilir. Kağıt tepsisine yeniden kağıt yükleyin ve kağıdı gidebildiği kadar itin.

Yazıcıda farklı türlerde kağıtlar yüklüyse, yazıcı birden çok yaprak da yazdırılabilir. Örneğin, fotoğraf kağıdı düz kağıtla karıştırılabilir. Kağıt tepsisini boşaltın ve yalnızca yazdıracağınız belge için uygun olan kağıt türünü yerleştirin.

Diğer kağıt sorunları

- Kağıt sıkışmasını çözmek için, [kağıt sıkışması](#) sayfasına bakın.
- Kağıt tükendi mesajı belirirse, [hata iletileri](#) sayfasına bakın.

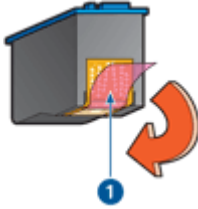
10.4 Baskı kalitesi düşük

Çizgiler ve eksik satırlar

Yazdırdığınız sayfalarda çizgiler veya noktalar eksikse ya da mürekkep çizgileri çıkıyorsa, yazıcı kartuşlarında **mürekkep azalmıştır** ya da kartuşların **temizlenmesi** gerekmektedir.

Baskı soluk renkte

- Yazıcı kartuşlarında **mürekkebin azalıp** azalmadığına bakın.
Yazıcı kartuşunun mürekkebi azaldıysa, baskı kalitesi düştüğünde **yazıcı kartuşunu değiştirmeyi** deneyin.
Yazıcı kartuşunun mürekkebi azalmadıysa, **kartuşu temizlemeyi** deneyin.
- Siyah yazıcı kartuşu takılı olup olmadığına bakın.
Çıkışlarındaki siyah beyaz metin ve resimler soluk görünüyorsa, yalnızca üç renkli yazıcı kartuşuyla yazdırıyor olabilirsiniz. Gerçek bir siyah beyaz baskı çözünürlüğü elde etmek için üç renkli kartuşa ek olarak bir de siyah yazıcı kartuşu takın.
- Koruyucu plastik bandın yazıcı kartuşundan çıkarılıp çıkarılmadığına bakın.



1. Plastik bant

- Daha yüksek baskı kalitesi kullanmayı deneyin.

Boş sayfalar yazdırılıyor

- Koruyucu plastik bant hala yazıcı kartuşuna takılı olabilir. Plastik bandın yazıcı kartuşundan çıkarılıp çıkarılmadığına bakın.
- Yazıcı kartuşlarında **mürekkep azalmış** olabilir. Yazıcı kartuşunun birini ya da her ikisini de değiştirin.

Sayfada çok fazla ya da çok az mürekkep var

Mürekkep hacmini ve kuruma süresini ayarlayın

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Temeller** sekmesini tıklayın.
3. **Gelişmiş özellikler** düğmesini tıklayın.

Gelişmiş özellikler iletişim kutusu görünür.

4. **Mürekkep hacmi** kaydırıcısını **Açık** veya **Koyu** yönünde itin.

Not: Mürekkep hacmini artırırsanız, **Kuruma süresi** kaydırıcısını **Daha Çok** yönünde iterek mürekkep bulaşmasını engelleyin.

5. **Tamam** düğmesini ve sonra yeniden **Tamam** düğmesini tıklayın.

10.5 Belge yanlış yazdırılıyor

Metin ve resimler hatalı hizalanmış

Çıktılarınızdaki metin ve resimler hatalı hizalanmışsa, yazıcı kartuşlarını **hizalayın**.

Belge yazdırılırken ortalanmıyor veya yazdırılanlar eğik çıkıyor

1. Griş tepsisinde sadece bir çeşit kağıt türünün olduğunu ve düzgün yerleştirildiğinden emin olun.
2. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yasladığınızdan emin olun.
3. Belgeyi yeniden yazdırın.

Belgenin bazı kısımları eksik veya yanlış yere yazdırılıyor

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açın ve aşağıdaki seçenekleri onaylayın:

| Sekme | Ayar |
|---------------------|---|
| Temeller | Yön: Kağıt yönünün doğru olup olmadığına bakın. |
| Kağıt/Kalite | Boyut: Kağıt boyutunun doğru olup olmadığına bakın. |
| Etkiler | Sıgacak Şekilde Ölçekle: Metni ve çizimleri kağıda göre ölçeklendirmek için seçin. |
| Son İşlem | Poster yazdırma: Kapalı seçeneğinin işaretli olup olmadığına bakın. |

Zarf eğik yazdırılıyor

1. Giriş tepsisine yerleştirmeden önce zarfın kapağını içine sokun.

2. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yasladığınızdan emin olun.
3. Zarfı yeniden yazdırın.

Belge yeni yazdırma ayarlarını yansıtmıyor

Yazıcı varsayılan ayarları yazılım programının yazdırma ayarlarından farklı olabilir. Yazılım programında uygun yazdırma ayarlarını seçin.

10.6 Fotoğraflar düzgün biçimde yazdırılmıyor

Kağıt tepsisini kontrol edin

1. Fotoğraf kağıdını yazdırılacak taraf aşağı gelecek şekilde Giriş tepsisine yerleştirin
2. Kağıdı duruncaya kadar içeri doğru itin.
3. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.

Yazıcı özelliklerini kontrol edin

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açın ve aşağıdaki seçenekleri doğrulayın:

| Sekme | Ayar |
|--------------|--|
| Kağıt/Kalite | Boyut: Uygun boyut |
| | Tür: Uygun fotoğraf kağıdı türü |
| | Baskı kalitesi: En iyi |

Renkler silik ya da hatalı

Fotoğraflardaki renkler silik ya da hatalı görünüyorsa, aşağıdaki adımları izleyin:

1. Düz, beyaz kağıt kullanarak yazıcı kartuşlarını **hizalayın**.
2. Fotoğrafları tekrar fotoğraf kağıdına yazdırın.
3. Renkler hala silik ya da hatalı görünüyorsa, **renge kalibre edin**.
Renk kalibrasyonu için bir **fotoğraf yazıcı kartuşu** ve bir üç renkli yazıcı kartuşu takılmalıdır.
4. Fotoğrafları yeniden yazdırın.
5. Renkler silik ya da hatalı görünmeye devam ediyorsa, **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın, **Renk** sekmesini tıklayın ve sonra **Gelişmiş renk ayarları** düğmesini tıklayın.
6. **Gelişmiş renk ayarları** iletişim kutusunda, renkleri gerektiği şekilde ayarlayın. İzlenecek yönergeler aşağıdadır:

- Renkler fazla sarıysa, **Renk tonu** kaydırıcısını **Daha soğuk** bölümüne doğru itin.
 - Renkler fazla maviyse, **Renk tonu** kaydırıcısını **Daha sıcak** bölümüne doğru itin.
7. Fotoğrafları yeniden yazdırın.
 8. Renkler yanlış görünmeye devam ederse, [mürekkep düzeyini](#) kontrol edin.

10.7 Kenarlıksız yazdırma sorunları

Kenarlıksız fotoğraflar ya da belgeler yazdırırken, şu yönergeleri izleyin:

- **Yazdırma Kısıyolları** sekmesindeki **Kağıt boyutu** aşağı açılan listesinde belirtilen kağıt boyutu ile Giriş tepsisinde yerleştirilmiş olan kağıdın boyutlarının uyduğundan emin olun.
- **Yazdırma Kısıyolları** sekmesindeki **Kağıt türü** aşağı açılan listesinden uygun kağıt türünü seçin.
- Gri tonlamalı yazdırılıyorsa, **Renk** sekmesinde **Gri tonlamalı yazdır** altında **Yüksek Kalite**'yi seçin.
- Kenarlıksız belgeleri [yedek mürekkep modu](#)'ndayken yazdırmayın. Her zaman yazıcıya yerleştirilmiş iki yazıcı kartuşunuz olsun.

Fotoğrafın bir bölümü soluk

Fotoğrafın kenarlarında solma oluyor



Fotoğraf kağıdının kıvrılmadığından emin olun. Fotoğraf kağıdı kıvrıldıysa, kağıdı plastik torbaya yerleştirin ve düzelene kadar yavaşça ters yöne doğru bükün. Sorun devam ederse kıvrılmamış bir fotoğraf kağıdı kullanın.

Fotoğraf kağıdının kıvrılmasını engellemeye ilgili yönergeler için , [fotoğraf kağıdı saklama](#) sayfasına bakın.

Fotoğrafın kenarlarına doğru solma oluyor



Solma bir fotoğrafın kenarından itibaren yaklaşık 25 - 64 mm'ye (1 - 2.5 inç) kadar oluşuyorsa, aşağıdakileri deneyin:

- Yazıcıya bir **fotoğraf yazıcı kartuşu** ve bir üç renkli kartuş takın.
- Görüntüyü 180 derece döndürün.
- **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın, **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın ve **Yazdırma kalitesi**'ni **Maksimum dpi** olarak ayarlayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

Fotoğrafın küçük bir bölümünde çizgiler görünüyor



Fotoğrafın uzun kenarlarından birinden itibaren yaklaşık 64 mm (2.5 inch) lik küçük bir bölümde çizgiler görünüyorsa, aşağıdakini deneyin:

- Yazıcıya bir **fotoğraf yazıcı kartuşu** takın.
- Görüntüyü 180 derece döndürün.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda gördüğünüz özelliklerle ilgili bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımı](#)'nı kullanın.

Görüntü tam ortalanarak yazdırılmıyor



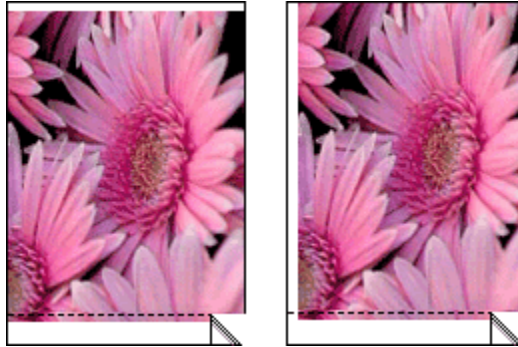
Görüntü tam ortalanarak yazdırılmıyorsa şu adımları izleyin:

1. Giriş tepsisinden tüm kağıtları çıkarın.
2. Fotoğraf kağıdını düzgün biçimde Giriş tepsisine yerleştirin.
3. Kağıt kılavuzlarının ortama tam olarak dayandığından emin olun.

İstenmeyen bir kenarlığı olan çıktı

Aşağıdaki koşullar istenmeyen bir kenarlık oluşturabilir.

Çoğu fotoğraf kağıdı türü için



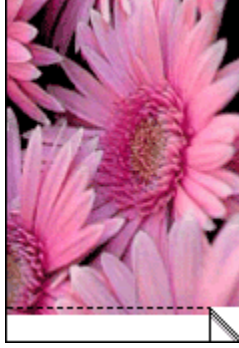
Çıktıda istenmeyen bir kenarlık varsa, aşağıdaki çözümleri deneyin:

- **Yazıcı kartuşlarını hizalayın.**
- **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın, **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve seçili kağıt boyutunun hem fotoğrafın düzenlendiği kağıt boyutu hem de yazıcıda yerleştirilmiş kağıt boyutuyla uyduğundan emin olun.

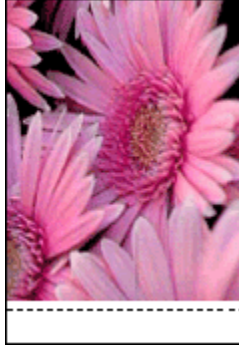
- [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın, **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın ve **Kenarlıksız otomatik sığdır** onay kutusunu seçin.

Çıkarılabilir şeritli fotoğraf kağıtları için

Kenarlık çıkarılabilir şeridin altında görünüyorsa, şeridi çıkarın.



Kenarlık çıkarılabilir şeridin üstünde görünüyorsa [yazıcı kartuşlarını hizalayın](#).



Mürekkep lekeleri

HP fotoğraf kağıdı kullanın.

Fotoğraf kağıdının kıvrılmadığından emin olun. Fotoğraf kağıdı kıvrıldıysa, kağıdı plastik torbaya yerleştirin ve düzelene kadar yavaşça ters yöne doğru bükün. Sorun devam ederse kıvrılmamış bir fotoğraf kağıdı kullanın.

Kağıt kıvrılmadıysa, şu adımları izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Temel** sekmesini ve sonra **Gelişmiş özellikler** düğmesini tıklatın.

Gelişmiş özellikler iletişim kutusu görünür.

3. **Kuruma süresi** ayarını **Daha Çok** yönünde kaydırın.
4. **Mürekkep hacmi** ayarını **Açık** yönünde kaydırın.

Not: Görüntünün renkleri açılabilir.

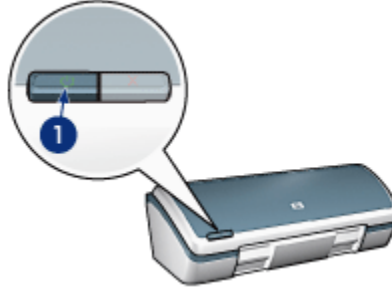
5. **Tamam** düğmesini tıklatın.

Sorun devam ediyorsa, aşağıdaki adımları deneyin:

1. Kenarlıksız yazdırma ortamlarını kaldırın ve Giriş tepsisine düz kağıt yerleştirin.
2. **Güç** tuşunu basılı tutun ve sonra **Devam** düğmesine basın. Yazıcı bir sına ma sayfası yazdırır.
3. Sına ma sayfasının arka yüzünde hiç mürekkep lekesi kalmayınca ya dek 2. adımı yineleyin.

10.8 Güç ışığı yanıp sönüyor

- Güç ışığı **yanıyorsa**, yazıcı yazdırma yapıyor veya yazdırma işlemine hazır durumda bekliyor demektir.
- Güç ışığı **kapalıysa**, yazıcı kapalı demektir.
- Güç ışığı **yanıp sönüyorsa**, aşağı bilgilere bakın.



1. Güç ışığı

Yanıp sönen ışığın anlamı

Güç ışığı çeşitli nedenlerle yanıp sönebilir:

- Yazıcı kapağı açıktır.
- Yazıcıda kağıt bitmiştir.
- Yazıcıda **kağıt sıkışması** ya da yazıcı kartuşu ile ilgili bir sorun vardır.

Hata iletisi görüntülenirse

Sorunu ve çözümünü açıklayan hata iletisini okuyun.

Hata iletisi görüntülenmezse

Yazıcı araçlarını kullanarak yazıcının durumunu denetleyin. Araçlara erişmek için, **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın, **Hizmetler** sekmesini tıklatın ve **Bu aygıtta servis uygula** düğmesini tıklatın.

Yazıcı araçlarını kullanarak aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Tahmini mürekkep miktarını görüntüleme.
- Yazıcı kartuşlarını temizleme.
- Yazıcıyı ayarlama.
- Sınama sayfası yazdırma.
- Gerekli diğer işleri gerçekleştirme.

10.9 Belge yavaş yazdırılıyor

Birden fazla yazılım uygulaması açık durumda

Bilgisayarda, yazıcının kendi optimum hızını kullanarak yazdırma yapması için yeterli kaynak yok.

Yazıcı hızını artırmak için, yazdırma sırasında tüm kullanılmayan yazılım programlarını kapatın.

Karmaşık belgeler, grafik veya fotoğraf yazdırılıyor

Grafik veya fotoğraf içeren belgeler metin içeren belgelere oranla daha yavaş yazdırılır.

Belgenizin normal koşullarda yazdırılması için bilgisayarınızın yeterli belleği ya da disk alanı yoksa, Düşük Bellek Modu'nu kullanabilirsiniz. Bu seçeneğin kullanılması, çıkışın kalitesini düşürebilir. Ayrıca Düşük Bellek Modu, 4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi yazdırma ayarını devre dışı bırakır.

Düşük Bellek Modu'nu etkinleştirmek için:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Temeller** sekmesini ve sonra **Gelişmiş Özellikler** düğmesini tıklatın.
3. **Düşük Bellek Modu**'nu seçin.
4. Belgeyi yazdırın.

Yazıcı sürücüsü çok eski

Yüklü olan yazıcı sürücüsü eski olabilir.

Yazıcı sürücüsünü güncelleme hakkında bilgi edinmek için, www.hp.com/support adresinde HP Web sitesini ziyaret edin.

Bilgisayar, sistem gereksinimlerini karşılamıyor

Yazıcınızda yeterli RAM ya da sabit diskinizde yeterince boş alan yoksa, yazıcı işlem süresi uzar.

1. Bilgisayardaki sabit disk alanının, RAM ve işlemci hızının, sistem gereksinimlerine uyup uymadığına bakın.
Sistem gereksinimleri için, yazıcı ile birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.
2. Gereksiz dosyaları silerek sabit diskte yer açın.

Yazıcı yedek mürekkep modunda

Yazıcı **yedek mürekkep modunda** ise daha yavaş yazdırır.

Yazdırma hızını artırmak için, yazıcınızda iki kartuş kullanın.

En iyi ya da Maksimum dpi yazdırma modu seçili

Baskı kalitesi olarak **En iyi** ya da **Maksimum dpi** seçili olduğunda yazıcı daha yavaş yazdırır. Yazıcı hızını artırmak için, farklı bir baskı kalitesi modu seçin.

10.10 Hata iletileri

Kağıt tükendi iletileri

Varolan koşullar için uygun adımları izleyin.

Giriş tepsisi dolu ise

1. Aşağıdakileri doğrulayın:
 - Yeterli miktarda kağıt kağıt tepsisine (en az 10 sayfa) yerleştirildi.
 - Giriş tepsisi aşırı dolu değil.
 - Kağıt yığınının Giriş tepsisinin arkasına dayanıyor.
2. Kağıt kılavuzunu kağıtların kenarına tam olarak yaslanacak şekilde kaydırın.

Giriş tepsisi boş ise

1. Giriş tepsisine kağıt yerleştirin.
2. Kağıdı gidebildiği kadar içeri itin.

3. Kağıt kılavuzunu kağıtların kenarına tam olarak yaslanacak şekilde kaydırın.

Güç ışığı yanıp sönerken bir hata iletisi görüntüleniyor

Sorunu ve çözümünü açıklayan hata iletisini okuyun.

Daha fazla bilgi için, bkz: [Güç ışığı yanıp sönüyor](#).

'USB bağlantı noktasına yazdırılırken hata oluştu' hata iletisi görüntüleniyor

Yazıcı başka bir USB aygıtından ya da USB merkezinden doğru veri alamıyor olabilir. Yazıcıyı doğrudan bilgisayarın USB bağlantı noktasına bağlayın.

'LPT1'e yazdırılırken hata oluştu' hata iletisi görüntüleniyor

Yazıcı bilgisayara USB kablosu ile bağlı, ancak kablo, yazılım yüklenmeden önce bağlanmamış olabilir.

Yazılımı kaldırın ve yeniden yükleyin.

'iki yönlü iletişim kurulamıyor' veya 'yazıcı yanıt vermiyor' hata iletisi görüntüleniyor

USB kablosu çok uzunsa, yazıcı bilgisayar ile iletişim kuramayabilir.

Bu hata iletisini alırsanız, USB kablusunun beş metreden (yaklaşık 16 feet, 5 inç) uzun olmadığından emin olun. Yazıcıyı USB hub'ına değil, doğrudan bilgisayardaki USB bağlantı noktasına bağlayın.

10.11 Sorun yaşamaya devam ederseniz

Sorun giderme konularını inceledikten sonra sorun yaşamaya devam ediyorsanız, bilgisayarınızı kapatıp yeniden başlatın.

Bilgisayarınızı yeniden başlattıktan sonra sorun yaşamaya devam ederseniz, www.hp.com/support adresinden HP müşteri desteğine başvurun.

11 Malzemeler

- Kağıt
- USB kabloları
- Yazıcı kartuşları

Not: Malzemelerin ve aksesuarların kullanılabilirliği ülkeye/bölgeye göre değişir.

11.1 Kağıt malzemeleri

Bu liste değişebilir. Güncellenmiş liste için, www.hp.com/support adresinden HP müşteri desteğine başvurun.

Not: Malzemelerin kullanılabilirliği ülkeye/bölgeye göre değişir.

HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı

HPB250 Letter, 250 sayfa

HPB1124 Letter, 500 sayfa

C5977B A4, 250 sayfa

C1825A A4, 500 sayfa (Avrupa/Asya)

HP Premium Kağıdı

51634Y Letter, 200 sayfa

51634Z A4, 200 sayfa

HP Broşür ve El İlanı Kağıdı, Mat

C5445A Letter, 100 sayfa

HP Broşür ve El İlanı Kağıdı, Mat

C6817A Letter, 50 sayfa

C6818A A4, 50 sayfa

HP Üç Katlı Broşür Kağıdı, Parlak

C7020A Letter, 100 sayfa

Q2525A A4, 50 sayfa

HP Üç Katlı Broşür Kağıdı, Mat

Q5543A Letter, 100 sayfa

HP Premium Inkjet Asetat Film

C3828A Letter, 20 sayfa

C3828A Letter, 50 sayfa

C3832A A4, 20 sayfa

C3832A A4, 50 sayfa

HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı, Parlak

Q2502A 4x6 inç, 60 sayfa (ABD.)

Q2502A 4x6 inç, 60 sayfa (Canada)

Q2503A 10x15 cm, 20 sayfa (Avrupa)

Q2503A 10x15 cm, 20 sayfa (Asya Pasifik)

C6817A Letter, 20 sayfa (ABD)

Q1785A Letter, 50 sayfa (ABD)

Q5493A Letter, 100 sayfa (ABD)

C6831AC Letter, 20 sayfa (Kanada)

C6832A A4, 20 sayfa (Avrupa)

Q1786A A4, 50 sayfa (Avrupa)

Q1951A A4, 20 sayfa (Asya Pasifik)

Q1933A A4, 20 sayfa (Japonya)

HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı (çıkarılabilir şeritli)

Q1977A 4x6 inç, 20 sayfa (ABD)

Q1978A 4x6 inç, 60 sayfa (ABD)

Q5431A 4x6 inç, 100 sayfa (ABD)

Q1977AC 4x6 inç, 20 sayfa (Kanada)

Q1978AC 4x6 inç, 60 sayfa (Kanada)

Q1979A 10x15 cm, 20 sayfa (Avrupa)

Q1980A 10x15 cm, 60 sayfa (Avrupa)

Q1952A 10x15 cm, 20 sayfa (Asya Pasifik)

HP Deskjet 3840 series yazıcı

Q1935A 10x15 cm, 20 sayfa (Japonya)

HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı, Mat

Q2506A 4x6 inç, 60 sayfa (ABD)

Q2507A 10x15 cm, 20 sayfa (Avrupa)

Q2508A 10x15 cm, 60 sayfa (Avrupa)

C6950A Letter 20 sayfa (ABD)

Q5450A Letter, 50 sayfa (ABD)

C6950AC Letter, 20 sayfa (Kanada)

C6951A A4, 20 sayfa (Avrupa)

Q1934A A4, 20 sayfa (Japonya)

HP Fotoğraf Kağıdı, Parlak (çıkarılabilir şeritli)

C7890A 4x6 inç, 20 sayfa (Kuzey Amerika)

C7893A 4x6 inç, 60 sayfa (Kuzey Amerika)

Q7891A 10x15 cm, 20 sayfa (Avrupa)

Q7891A 10x15 cm, 60 sayfa (Avrupa)

HP Fotoğraf Kağıdı, Parlak

C1846A Letter, 25 sayfa (ABD)

C7896A Letter, 50 sayfa (ABD)

Q5437A A4, 25 sayfa (Avrupa)

Q7897A A4, 50 sayfa (Avrupa)

C6765A A4, 20 sayfa (Asya Pasifik)

C7898A A4, 20 sayfa (Japonya)

HP Premium Fotoğraf Kağıdı, Parlak

Q5477A 4x6 inç, 60 sayfa (ABD)

Q5477A 5x7 inç, 20 sayfa (ABD)

Q5479A 10x15 cm, 20 sayfa (Avrupa)

Q5480A 13x18 cm, 20 sayfa (Avrupa)

C6039A Letter, 15 sayfa (ABD)

C6979A Letter, 50 sayfa (ABD)

HP Deskjet 3840 series yazıcı

Q5494A Letter, 100 sayfa (ABD)

Q5447A Letter, 120 sayfa (ABD)

C6039AC Letter, 15 sayfa (Kanada)

C6979AC Letter, 50 sayfa (Kanada)

Q2519A A4, 20 sayfa (Avrupa)

C7040A A4, 50 sayfa (Avrupa)

HP Premium Fotoğraf Kağıdı, Parlak (çıkarılabilir şeritli)

Q1988A 4x6 inç, 20 sayfa (ABD)

Q1989A 4x6 inç, 60 sayfa (ABD)

Q1990A 4x6 inç, 100 sayfa (ABD)

Q1988AC 4x6 inç, 20 sayfa (Kanada)

Q1989AC 4x6 inç, 60 sayfa (Kanada)

Q1991A 10x15 cm, 20 sayfa (Avrupa)

Q1992A 10x15 cm, 60 sayfa (Avrupa)

HP Premium Fotoğraf Kağıdı, Mat (çıkarılabilir şeritli)

Q5435A 4x6 inç, 60 sayfa (ABD)

Q5436A 10x15 cm, 20 sayfa (Avrupa)

HP Premium Fotoğraf Kağıdı, Mat

Q1993A Letter, 15 sayfa (ABD)

Q1994A Letter, 50 sayfa (ABD)

Q5433A A4, 20 sayfa (Avrupa)

C5434A A4, 50 sayfa (Avrupa)

HP Premium Çok Parlak Film

Q1973A Letter, 20 sayfa (ABD)

C3836A Letter, 50 sayfa (ABD)

C3836AC Letter, 50 sayfa (Kanada)

Q1981A Letter, 20 sayfa (Avrupa)

C3837A Letter, 50 sayfa (Avrupa)

Q1958A A4, 10 sayfa (Japonya)

HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı, Yarı Parlak (çıkarılabilir şeritli)

Q5440A 4x6 inç, 100 sayfa (ABD)

Q5440AC 4x6 inç, 100 sayfa (Kanada)

Q5441A 10x15 cm, 100 sayfa (Avrupa)

Q5442A 10x15 cm, 100 sayfa (Asya Pasifik)

HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı, Yarı Parlak

Q5498A Letter, 25 sayfa (ABD)

Q2509A Letter, 100 sayfa (ABD)

Q2509AC Letter, 100 sayfa (Kanada)

Q5451A A4, 25 sayfa (Avrupa)

Q2510A A4, 100 sayfa (Avrupa)

Q2511A A4, 100 sayfa (Asya Pasifik)

HP Advanced Fotoğraf Kağıdı, Parlak

Q5461A 4x6 inç, 60 sayfa (ABD)

Q5454A Letter, 25 sayfa (ABD)

Q5510A Letter, 50 sayfa (ABD)

HP Advanced Fotoğraf Kağıdı, Parlak (çıkarılabilir şeritli)

Q5508A 4x6 inç, 20 sayfa (ABD)

Q5509A 4x6 inç, 60 sayfa (ABD)

HP Mat Tebrik Kartı, Beyaz, Dörde Katlanan

C6042A A4, 20 sayfa (Avrupa)

HP Mat Tebrik Kartı, Beyaz, Ortadan Katlamalı

C7018A Letter, 20 sayfa (ABD)

HP Fotoğraf Tebrik Kartı, Ortadan Katlamalı

C6044A Letter, 10 sayfa (ABD)

C6045A A4, 10 sayfa (Avrupa)

HP Dokulu Tebrik Kartı, Beyaz, Ortadan Katlamalı

C6828A 20 sayfa

HP Dokulu Tebrik Kartı, Krem, Ortadan Katlamalı

C6829A 20 sayfa

HP Dokulu Tebrik Kartı, Beyaz, Ortadan Katlamalı

C7019A 20 sayfa

HP Keten Tebrik Kartı, Beyaz, Ortadan Katlamalı

C1788A 20 sayfa

HP Keten Tebrik Kartı, Fildişi, Ortadan Katlamalı

C1787A 20 sayfa

HP Ütüyle Aktarma (beyaz kumaşlar için)

C6049A Letter, 12 sayfa (ABD)

C6050A A4, 12 sayfa (Avrupa)

C6055A A4, 12 sayfa (Asya Pasifik)

C7917A A4, 12 sayfa (Japonya)

Koyu Renkli Kumaşlar için HP Ütüyle Aktarma

C1974A 6 sayfa

HP Mat Fotoğraf ve Proje Kağıdı

Q5499A Letter, 50 küme

11.2 USB kabloları

Not: Malzemelerin kullanılabilirliği ülkeye/bölgeye göre değişir.

C6518A HP USB A-B 2M kablosu

12 Belirtilimler

- Yazıcı belirtilimleri
- Çevre beyanı
- Yazıcı kartuşu geri dönüşümü

12.1 Yazıcı belirtilimleri

Aşağıdaki bilgileri de içeren yazıcı belirtilimlerinin tamamı için yazıcınızla birlikte gelen başvuru kılavuzuna bakın:

- Yazıcınızla kullanılabilen kağıt türleri, boyutları ve diğer yazdırma ortamları
- Yazdırma hızı ve çözünürlükler
- Güç gereksinimleri

12.2 Çevre beyanı

Hewlett-Packard, ofis ortamlarında ve yazıcıların üretildiği, sevkiyatlarının yapıldığı ve kullanıldığı yerlerde meydana gelebilecek olumsuz etkileri en aza indirmek amacıyla Deskjet yazıcıların tasarımlarını sürekli olarak geliştirmektedir.

Parçalara ayırma ve imha etme

Kağıt kullanımı: Yazıcının **iki taraflı yazdırma** özelliği, kağıt tüketimini ve doğal kaynaklara olan gereksinimini azaltır. Buna ek olarak, **yazdırma iptal düğmesi** kullanıcının gerektiğinde bir yazdırma işini çabucak iptal ederek kağıt tasarrufu yapmasını sağlar. Sonuç olarak, bu donatım geri dönüştürülmüş kağıt kullanımı için uygundur (EN 12281:2002).

Geri dönüştürülmüş kağıt: Bu yazıcının belgelerinin basımında geri dönüştürülmüş kağıt kullanılmıştır.

Ozon: Hewlett-Packard üretim işlemlerinde CFC gazları gibi ozon tabakasına zarar veren kimyasal maddeler kullanılmamaktadır.

Geri dönüşürme

Bu yazıcının tasarımı geri dönüştürmeye uygundur. Yazıcının güvenli bir şekilde işlevlerini yerine getirerek çalışması sağlanırken, olabildiğince az malzeme kullanılmıştır. Birbirine benzemeyen malzemeler kolaylıkla birbirinden ayrılacak şekilde tasarlanmıştır. Malzemeleri birbirine bağlayan parçalar ve diğer bağlantıların yeri kolayca bulunabilir, erişilebilir ve en bilinen aletler kullanılarak çıkarılabilir. Önemli parçalar, kolayca çıkarılıp onarılabilmeleri için, kolayca erişilecek biçimde tasarlanmıştır.

Yazıcı ambalajı: Bu yazıcının ambalajında kullanılan malzemeler en düşük maliyetle en yüksek korumayı sağlayan, çevre üzerindeki olumsuz etkiyi en aza indiren ve kolayca geri dönüştürülebilen malzemelerdir. HP Deskjet yazıcının sade tasarımı, ambalaj malzemelerinde tasarruf sağlarken, olası ürün hasarlarının en aza indirgenmesine de katkıda bulunmaktadır.

Plastik parçalar: Tüm önemli plastik malzemeler ve parçalar uluslararası standartlara uygun olarak işaretlenmiştir. Bu yazıcının içinde ve kasasında kullanılan plastik parçaların tamamı teknik olarak geri dönüştürülebilir özelliktedir ve hepsinde tek polimer kullanılmıştır.

Ürünün ömrünü uzatma: HP Deskjet yazıcınızın uzun süre kullanılmasını sağlamak için HP aşağıdaki hizmetleri sunmaktadır:

- **Uzatılmış garanti:** Ayrıntıları, yazıcınız ile birlikte verilen başvuru kılavuzunda bulabilirsiniz.
- **Ürünün geri alınması:** Bu üründen artık yararlanmadığınız zaman, HP'ye geri vermek için adresini ziyaret edin. Boş yazıcı kartuşlarını HP'ye geri vermek için, bkz: [yazıcı kartuşu geri dönüşümü](#).

Not: Uzatılmış garanti ve ürünün geri alınması seçenekleri tüm ülkelerde/bölgelerde kullanılmaz.

12.3 Yazıcı kartuşu geri dönüşümü

Orijinal HP kartuşlarını geri dönüştürmek isteyen müşteriler, mürekkep püskürtmeli kartuşlar için HP'nin Planet Partner's Program'ına katılabilir. HP bu programı dünyadaki diğer tüm mürekkep püskürtmeli kartuş üreticilerinden daha çok sayıda ülkede/bölgede uygulamaktadır. Bu program, kullanım sürelerini tamamlayan ürünler için çevresel güvenli bir çözüm olarak HP müşterilerine sunulan ücretsiz bir hizmettir.

Katılmak için, HP Web sitesinde aşağıdaki adreste bulunan yönergeleri izleyin: www.hp.com/recycle. Bu hizmet tüm ülkelerde/bölgelerde kullanılamaz. Müşterilere adları, telefon numaraları ve adresleri sorulabilir.

HP'nin benzersiz geri dönüştürme programı çeşitli maddelerin neden olduğu çevre kirliliği konusunda oldukça hassastır. Bu nedenle, başka üreticilerin kartuşları kabul edilmez ve geri dönüştürülmez. Geri dönüştürme işlemlerinin sonunda elde edilen malzemeler yeni ürünlerin yapımında kullanılır ve HP bu malzeme bileşenlerinin uygunluğundan emin olmalıdır. Bunu sağlamak için, yalnızca HP ürünü olan kartuşlar geri dönüştürme işlemlerine dahil edilir. Bu program, yeniden doldurulmuş kartuşları kapsamaz.

Gönderilen kullanılmış kartuşlar yeni ürünlerin yapımında kullanılmak üzere hammadde haline getirilerek diğer endüstrilerde kullanılırlar. Geri dönüştürülmüş HP kartuşu malzemelerinden yapılan ürünler arasında otomobil parçaları, mikroçip üretim işlemlerinde kullanılan tepsiler, bakır kablolar, çelik tablalar ve elektronikte kullanılan değerli maddeler sayılabilir. Modeline bağlı olarak, HP kartuşların ağırlık olarak yaklaşık %65'ini geri dönüştürebilmektedir. Geri dönüştürülemeyen parçalar (mürekkep, köpük, bileşik parçalar vb.) çevreye zarar vermeyecek bir biçimde yok edilir.

13 Notlar

- [Bildirimler ve onaylar](#)
- [Terimler ve standartlar](#)

13.1 Bildirimler ve onaylar

Hewlett-Packard company bildirimleri

Telif haklarının izin verdiği durumlar dışında, önceden verilmiş yazılı izin olmaksızın bu belgenin çoğaltılması, uyarlanması veya başka bir dile çevrilmesi yasaktır.

Burada sunulan bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.

HP ürün ve hizmetlerine ilişkin garantiler söz konusu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen açık garanti beyanlarında yer alanlardan ibarettir. Bu belge içindeki hiçbir şey ek bir garanti oluşturduğu şeklinde yorumlanmamalıdır. HP bu belgede bulunan hiçbir teknik ya da yayıncıya ait hata veya eksiklikten sorumlu tutulamaz.

Onaylar

Microsoft, MS, MS-DOS ve Windows Microsoft Corporation'ın tescilli ticari markalarıdır.

TrueType; Apple Computer, Inc.'nin ABD ticari markasıdır.

Adobe, AdobeRGB ve Acrobat; Adobe Systems Incorporated kuruluşunun ticari markalarıdır.

© 2004 Telif Hakkı Hewlett-Packard Development Company, L.P.

13.2 Terimler ve standartlar

Bu kullanıcı kılavuzunda aşağıdaki terim ve standartlar kullanılmıştır.

Terimler

HP Deskjet yazıcı aynı zamanda **HP yazıcı** ya da **yazıcı** olarak adlandırılmıştır.

Uyarı, ikaz ve notlar

Dikkat HP Deskjet ya da diğer ekipman için olası tehlikeleri gösterir. Örneğin:



Dikkat: Yazıcı kartuşundaki püskürtme uçlarına veya bakır temas noktalarına dokunmayın. Bu parçalarla temas, tıkanma, mürekkeple veya elektrik bağlantılarıyla ilgili sorunlara neden olabilir.

Uyarı ifadesi; size veya başkalarına zarar gelebileceğini belirtir. Örneğin:



Uyarı: Eski ve yeni yazıcı kartuşlarını çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.

Not ek bilgi sağlandığını gösterir. Örneğin:

Not: Mükemmel sonuçlar elde etmek için, HP ürünleri kullanın.